

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๗

เรื่อง

๑. ทิวเข้จัดการจัดการโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานภาคการเกษตร
๒. เศรษฐกิจเกษตร: ดันศักยภาพการแข่งขันสู่ความยั่งยืนในอุตสาหกรรมปาล์ม
๓. ปีติพงศ์คัลโรดแม่ปเกษตร
๔. รัสเซียประเดิมเปิดตลาดนำเข้าเนื้อสุกรไทย
๕. เกษตรร่วม ๘ องค์กรเปิดเวทีข้าวไทย' ๕๗
๖. เร่งถ่ายโอนเอกชนรับรองแหล่งผลิตผัก - ผลไม้
๗. บิ๊กตุ่มคุมทัพสงปมประมง
๘. จีนเสนอแลกข้าวไทยกับกล่องดิจิตอล
๙. เมืองคอนลงนามขายข้าวถูก หวังช่วยคืนความสุขให้ปชช.
๑๐. เลิกจ้างผอ.อสย. สั่งเวียงยาราคาตก
๑๑. ยางพาราขอชดเชยให้ได้โลละ ๖๐ บาทตั้งแต่ตอนนี้เลย
๑๒. หอการค้าฉนวนกิสตา ชูมาตรฐานไทยแกป ผู้นำอาหารปลอดภัย
๑๓. ห้ามทำนาปรังเพิ่ม
๑๔. ระวังสัตว์เลี้ยงช่วงหนาว
๑๕. ทีมวิจัยนิด้าพบวิธีตรวจต้นต่อแหล่งที่มาพืช

หนังสือพิมพ์

- เดลินิวส์
เดลินิวส์
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
แนวหน้า
แนวหน้า
ไทยรัฐ
แนวหน้า
เดลินิวส์
เดลินิวส์
ไทยรัฐ
กรุงเทพธุรกิจ
เดลินิวส์
เดลินิวส์
คมชัดลึก

ติวเข้มการจัดการโลจิสติกส์ และห่วงโซ่อุปทานภาคการเกษตร

28 นายเลอศักดิ์ ธีวตระกูลไพบูลย์ ประมาณประจำปี 2558 ต่อไป โดยมีเจ้าหน้าที่
เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จากกองแผนงานและที่เกี่ยวข้องกับด้านโล
(สศก.) เปิดเผยภายหลังเป็นประธานเปิด จิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานภาคการเกษตรของ
การสัมมนาการฝึกอบรมหลักสูตรการเพิ่ม ส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวง
ประสิทธิภาพการบริหารจัดการโลจิสติกส์ เกษตรและสหกรณ์เข้าร่วมสัมมนา
และห่วงโซ่อุปทานภาคการเกษตร ณ โรงแรม ปัจจุบันภาคเกษตรยังมีปัญหาในด้าน
มิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น เมื่อวันก่อน การบริหารจัดการหรือการพัฒนาระบบโล
ว่าการฝึกอบรมครั้งนี้จัดขึ้นเพื่อเพิ่มทักษะ จิสติกส์และห่วงโซ่อุปทาน โดยต้นทุนโล
องค์ความรู้เกี่ยวกับสถานการณ์และแนวทาง จิสติกส์ในภาพรวมของประเทศอยู่ที่ร้อยละ
การปรับปรุงประสิทธิภาพของการบริหารจัดการ 14.6 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ หรือ
การโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานการเกษตร GDP ซึ่งนับว่าสูงกว่าหลาย ๆ ประเทศ ส่วน
การบริหารจัดการเชิงธุรกิจ และการแปลง ต้นทุนโลจิสติกส์ภาคเกษตรอยู่ที่ร้อยละ 20-
แผนไปสู่การปฏิบัติ 25 เนื่องจากยังขาดองค์ความรู้ด้านการจัด การโลจิสติกส์ที่เหมาะสม.

ต้นศักยภาพการแข่งขัน สู่ความยั่งยืนในอุตสาหกรรมปาล์ม



ปาล์มที่ปลูกใหม่จะให้ผลผลิตที่ดีกว่า



ปาล์มคุณภาพดี

ในปี 2569 ปลูกทดแทนสวนเก่าปีละ 3 หมื่นไร่ รวม 3.6 แสนไร่ ภายในปี 2569 ผลผลิตต่อไร่เฉลี่ยเพิ่มขึ้นจาก 3.20 ตัน เป็น 3.60 ตัน ภายในปี 2569 และเพิ่มอัตราน้ำมันเฉลี่ยจาก 17% เป็น 20% ภายในปี 2569 ด้านอุปสงค์ ได้แก่ การใช้ น้ำมันปาล์มเพื่อการบริโภคเพิ่มขึ้นจาก 1.02 ล้านตัน ในปี 2558 เป็น 1.35 ล้านตัน ในปี 2569 หรือเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 3 ต่อปี การใช้ น้ำมันปาล์มเพื่อเป็นพลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นจาก 1.32 ล้านตัน ในปี 2558 เป็น 2.60 ล้านตัน ในปี 2569 หรือเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 7 ต่อปี และการรักษา ระดับการส่งออกน้ำมันปาล์มที่ 3-7 แสนตันต่อปี

ทั้งนี้ ได้แบ่งมาตรการและแนวทางการดำเนินงาน ออกเป็น 4 ระยะ คือ ระยะเร่งด่วน ระยะสั้น 1-3 ปี ระยะปานกลาง 3-5 ปี และ ระยะยาว 5-12 ปี.



คณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์ปาล์ม น้ำมันและน้ำมันปาล์มมีมติเห็นชอบร่างยุทธศาสตร์ 4 สีนห้า ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ ปาล์ม น้ำมันและน้ำมันปาล์ม และร่างยุทธศาสตร์ อ้อยและน้ำตาลทราย โดยเสนอให้ คณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจ (กรอ.) พิจารณาเพื่อเข้าสู่กระบวนการจัดทำแผนงานโครงการต่อไป

โดยร่างยุทธศาสตร์ปาล์ม น้ำมันและน้ำมันปาล์ม ภาครัฐได้ร่วมกับภาคเอกชน ผู้แทนจากเกษตรกร ให้ความสำคัญถึงความสามารถในการแข่งขันในสินค้าปาล์ม น้ำมันของไทย โดยวิเคราะห์แบบเชิงกลยุทธ์ ในทุกมิติ คือ จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค โดยคำนึงถึงประเด็นสำคัญ 5 เรื่อง คือ กำหนดเป้าหมายด้านการผลิต การตลาด ต้องชัดเจน และสร้างสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทาน กำหนดพื้นที่การเพาะปลูก ต้องระบุพื้นที่เกษตรที่เหมาะสม

โดยเฉพาะเรื่องการส่งเสริมปลูกในพื้นที่ที่ไม่ใช่พื้นที่ป่าหรือพื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ งานวิจัยและพัฒนา ให้เน้นการเพิ่มมูลค่าและความต้องการของตลาด การเชื่อมโยงประเด็นการเปิด AEC ซึ่งมีผลต่อการเคลื่อนย้ายของวัตถุดิบเกษตรหรือการลงทุน และการกำหนดระยะเวลาของยุทธศาสตร์ ปาล์ม น้ำมันและน้ำมันปาล์มจะต้องสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ในส่วนร่างยุทธศาสตร์ปาล์ม น้ำมันและน้ำมันปาล์ม ปี 2558-2569 กำหนดวิสัยทัศน์ คือ อุตสาหกรรมปาล์ม น้ำมันมีความยั่งยืน เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหาร และพลังงานที่สะอาด เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีเป้าหมาย ด้านอุปทานและอุปสงค์ ประกอบด้วย ด้านอุปทาน ขยายพื้นที่ปลูกปีละ 2.5 แสนไร่ รวม 3 ล้านไร่ หรือเพิ่มขึ้นจาก 4.5 ล้านไร่ ในปี 2558 เป็น 7.5 ล้านไร่

‘บิณฑังค์’คลี่โรคแม่บเกษตร

นายบิณฑังค์ พงษ์บุญ ฌ อยุธยา รบว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวหลังการมอบนโยบายและแผนงาน (โรดแมป) ของกระทรวงเกษตรฯ ปี 2558 แก่ข้าราชการรวม 1,100 คนว่า การปรับโครงสร้างทางการเกษตร ในปีนี้มีการดำเนินการอย่างเข้มข้นเรื่องยางพารา ในปีหน้าจะเน้นเรื่องการปรับโครงสร้างการผลิตข้าว พร้อมกับพืชอื่นๆ เช่น ข้าวโพด มันสำปะหลัง ทั้งนี้ ที่ผ่านมาการทำงาน of กระทรวงเกษตรฯ มีการแบ่งงานเป็นกรมต่างๆ แต่ขณะนี้การทำงานจะแบ่งตามรายพืชและจะต้องเน้นการร่วมมือในเชิงพื้นที่ให้มากขึ้น และจะขับเคลื่อนนโยบายผ่านทางราชการส่วนจังหวัด

“ได้แจ้งทางจังหวัดต่างๆ ให้รับทราบแล้วว่าภารกิจงานของกระทรวงเกษตรฯ สิ่งไหนที่จังหวัดสามารถทำก่อนได้ก็ไม่ต้องรอคำสั่ง ให้เร่งทำก่อนได้เลย การตรวจสอบข้อมูลให้ชัดเจนในพื้นที่ก็ควรเป็นหน้าที่ของจังหวัด เช่น ตรวจสอบราคาสินค้า จังหวัดต้องเป็นศูนย์กลางให้แก่เกษตรกร เป็นผู้ชี้แจงปัญหาของเกษตรกรได้ และเป็นผู้เชื่อมโยงในการแก้ปัญหาต่างๆ”

นายบิณฑังค์กล่าวว่า ประเด็นต่อไปที่เป็นแนวทางในปี 2558 คือการจัดการที่ดิน ในแง่หนึ่งเป็นการประสานกันระหว่างกรมชลประทานและกรมพัฒนาที่ดินเพื่อพัฒนาดินและน้ำ ในอีกด้านหนึ่งคือการทำงาน of สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ซึ่งจะให้มีการเร่งรัด 2 ประการคือ 1) ตรวจสอบว่าเกษตรกรนำที่ดิน ส.ป.ก. ไปใช้ผิดประเภทหรือไม่ 2) ผู้ครอบครองที่ดิน ส.ป.ก. เป็นเกษตรกรจริงหรือไม่.

รัสเซียประเดิมเปิดตลาดนำเข้า 'เนื้อสุกรไทย'

รัสเซียเปิดตลาดนำเข้าเนื้อสุกรจากไทย ครั้งแรก หลังกรมสัตวแพทย์และสุขอนามัยพืช รัสเซีย ส่งเจ้าหน้าที่เข้ามาตรวจสอบกระบวนการผลิตสินค้าปศุสัตว์ ประเดิมล็อตแรก 48 ตัน เผยรัสเซียยังมีความต้องการนำเข้าเนื้อสุกรจากไทยอย่างน้อยเดือนละ 5,000 ตัน เชื่อช่วยเพิ่มมูลค่าการส่งออกได้

นายปิติพงศ์ พิ้งบุญ ณ อยุธยา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวหลังเป็นประธานพิธีปล่อยขบวนตู้คอนเทนเนอร์บรรจุเนื้อสุกรชุดปฐมฤกษ์ เพื่อส่งไปยังประเทศรัสเซียว่า ตามที่รัฐบาลมีนโยบายเน้นส่งเสริมเศรษฐกิจการค้าเสรี โดยเฉพาะการเปิดตลาดใหม่เพื่อเพิ่มมูลค่าการส่งออกให้มากขึ้น กระทรวงเกษตรฯ ได้เร่งรัดดำเนินการเกี่ยวกับการแก้ไขข้อบกพร่องและอุปสรรคในการส่งออก การพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการผลิตให้เป็นไปตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า

โดยขณะนี้ไทยพร้อมแล้วที่จะส่งออกสินค้าปศุสัตว์ไปยังรัสเซียเพิ่มขึ้น หลังจาก ที่กรมสัตวแพทย์และสุขอนามัยพืชรัสเซีย (FSVPS) ได้ส่งคณะผู้แทนเดินทางมาตรวจระบบการผลิตสินค้าปศุสัตว์ของไทย เมื่อเดือนต.ค. ที่ผ่านมา และผู้แทนทางการรัสเซียยอมรับว่า สินค้าปศุสัตว์ของไทยมีความสะอาด ปลอดภัย ถูกสุขอนามัย เป็นไปตามมาตรฐานสากลและสอดคล้องกับกฎหมายความปลอดภัยด้านอาหารของรัสเซีย และกลุ่มประเทศ Customs Union ส่งผลให้ไทยสามารถส่งออกสินค้าปศุสัตว์โดยเฉพาะเนื้อสุกร ไปยังรัสเซีย รวมถึงประเทศเบลารุส และคาซัคสถาน

"ขบวนคาราวานตู้คอนเทนเนอร์บรรจุเนื้อสุกรชุดปฐมฤกษ์ของการส่งออก ไปยังรัสเซียเป็นครั้งแรกสำหรับไทย ประกอบ ด้วยเนื้อสุกรแช่แข็ง 48 ตัน ความสำเร็จครั้งนี้ เกิดจากการประสานความร่วมมือของหน่วยงาน

ทั้งภาครัฐ และภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนจนถึงสมาคมต่างๆ ได้แก่ สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ สมาคมสัตวแพทย์ควบคุมฟาร์มสุกรไทย และสมาคมผู้ผลิตและแปรรูปสุกรเพื่อการส่งออก ทำให้ไทยมีมาตรฐานการ

ควบคุมสินค้าทั้งระบบ รัสเซียต้องการซื้อเนื้อสุกรไทย อย่างน้อย เดือนละ 5,000 ตัน" นายปิติพงศ์ กล่าว

นายสัตวแพทย์ อยุทธิ์ หรินทรานนท์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ รักษาราชการแทนอธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า รัสเซียมีความต้องการนำเข้าเนื้อสุกรจากไทย ไม่น้อยกว่าเดือนละ 5,000 ตัน จากปริมาณความต้องการสุกรทั้งหมดปีละ 10 ล้านตัว เป็นโอกาสดีที่ไทยจะได้ขยายกำลังการผลิตเนื้อสุกรให้

มากยิ่งขึ้น ส่งผลดีต่อไทยในด้านการสร้างงาน สร้างรายได้ ตลอดจนนำเงินตราเข้าประเทศ การนำเข้าเนื้อสุกรชุดปฐมฤกษ์จากไทยในครั้งนี้ ทางกรมรัสเซียได้ส่ง ดร.ตีมีทรี แพฟ-ลอฟ เป็นผู้แทนสัตวแพทย์รัสเซียเพื่อทำงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สัตวแพทย์ของกรมปศุสัตว์ ในการควบคุมขบวนการผลิตเนื้อสุกรส่งออก ณ โรงฆ่า และแปรรูป

นอกจากนี้ จากข้อมูลการส่งออกด้านปศุสัตว์ของไทยไปยังรัสเซียในปีที่ผ่านมาพบว่า มีมูลค่ารวมถึง 83.14 ล้านบาท นำหนักส่งออกรวม 1,098.66 ตันจากผลิตภัณฑ์เนื้อไก่แปรรูป, เนื้อไก่แช่แข็ง และเนื้อเป็ดแช่แข็ง

"นับจากวันนี้ ไทยจะผลิตเนื้อสุกรป้อนสู่ตลาดรัสเซีย และประเทศในเครือ Customs Union อย่างต่อเนื่อง คาดว่า จะเปิดตลาดใหม่ๆ รวมถึงเพิ่มมูลค่าการส่งออกได้มากขึ้นเรื่อยๆ ในอนาคต" นายสัตวแพทย์อยุทธิ์ กล่าว

เกษตรร่วม 8 องค์กร เปิดเวทีข้าวไทย'๕7 ถกปฏิรูปยุทธศาสตร์

นายอำนาจ ปะติเส รมช.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า มูลนิธิข้าวไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับองค์กรร่วมอีก 8 องค์กร ได้แก่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรมการข้าว ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ และสมาคมชาวนาไทย เตรียมจัดการประชุมข้าวไทยปี 2557 ภายใต้หัวข้อ "การปฏิรูปยุทธศาสตร์ข้าวไทย" เพื่อนำเสนอความเห็นถึงแนวทางในการปฏิรูปยุทธศาสตร์ข้าวและชาวนาในมุมมองต่างๆ

โดยการประชุมจะเน้นใน 3 ประเด็นหลัก คือ การปฏิรูประบบวิจัยข้าวไทยในเรื่องยุทธศาสตร์การวิจัย การพัฒนากลไกที่เหมาะสมกับการลงทุนในระบบวิจัยข้าวของประเทศไทย การปรับโครงสร้างน้ำพื้นฐานเพื่อการผลิตข้าว และการบริหารจัดการที่ดินเพื่อการทำนา สภาพการถือครองที่ดินและประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์จากที่นา ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญของประเด็นความเหลื่อมล้ำและความยากจน

เร่งถ่ายโอนเอกชนรับรองแหล่งผลิตผัก-ผลไม้

● กทม.-กรมวิชาการเกษตร เร่งถ่ายโอนภารกิจตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชผัก-ผลไม้มาตรฐานจีเอพี สุมิโอ เอกชน คาดปี 59 กลุ่มทั้งระบบ เสริมขีดความสามารถสินค้าเกษตรไทยแข่งเออีซี

นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตรเปิดเผยว่า ปี 2558 นี้ กรมวิชาการเกษตรได้จัดสรรงบประมาณ 9 ล้านบาท เพื่อสนับสนุนการถ่ายโอนภารกิจการตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้แก่หน่วยตรวจเอกชน ตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีเป้าหมายส่งเสริมให้หน่วยตรวจเอกชนดำเนินการตรวจติดตามแหล่งผลิตพืชผักและผลไม้มาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี หรือจีเอพี ไม่น้อยกว่า 1 หมื่นแปลง ขณะเดียวกันยังมีแผนเร่งพัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมินแปลงจีเอพี เป้าหมาย 300 คน เพื่อรองรับเกษตรกรที่มีแนวโน้มความต้องการเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์มจีเอพีเพิ่มสูงขึ้น พร้อมสนับสนุนภาคเกษตรไทยในการเข้าสู่

ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือเออีซี ในอนาคตอันใกล้ด้วย

ปัจจุบันมีเกษตรกรยื่นจดทะเบียนผู้ผลิตพืชผักและผลไม้ จำนวน 177,846 ฟาร์มทั่วประเทศ โดยกรมวิชาการเกษตรได้ตรวจรับรองแปลงปลูกพืชตามมาตรฐานจีเอพีแล้ว 157,249 ฟาร์ม รวมพื้นที่ 934,763 ไร่ หรือคิดเป็น 88% ที่เหลืออีก 12% อยู่ระหว่างการตรวจรับรองเพิ่มเติมและตรวจต่ออายุใบรับรองมาตรฐาน ซึ่งใบรับรองพืชผักจีเอพีมีอายุ 2 ปี ส่วนไม้ผลมีอายุใบรับรอง 3 ปี

“ปี 2559 กรมมีแผนขยายขอบข่ายการถ่ายโอนภารกิจการตรวจต่ออายุใบรับรองและตรวจเพื่อการรับรองมาตรฐานให้แก่ภาคเอกชนเพิ่มเติม รวมถึงองค์กร หน่วยงานในส่วนภูมิภาค หรือสถาบันการศึกษา เพื่อเพิ่มศักยภาพการตรวจรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตพืชผักและผลไม้ทั้งระบบ ขณะเดียวกันยังช่วยลดภาระและประหยัดงบประมาณภาครัฐในการตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์มด้วย” นายอนันต์กล่าว

๘๗ บิ๊กคุ้มครองพิฆาตประมง

พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า ได้สั่งการให้มีการจัดระเบียบเรือประมง ซึ่งไม่เคยมีรัฐบาลไหนทำได้ ซึ่งรัฐบาลนี้กำลังจะดำเนินการโดยให้มีการจดทะเบียนเรือทุกลำ ดิจิทัลเพื่อสตูดิโอ จะไปจับปลาที่ไหนก็ต้องบอก เพราะหากมีการจับปลามากเกินไปจะทำให้เกิดปัญหาด้านการต่างประเทศ ถูกตัดสิทธิทางการค้าต่างๆ จนทำให้กระทบต่อเศรษฐกิจแย่ลงและมาคำนวณอีกทั้งยังเป็นปัญหาที่สะสมมานาน

อย่างไรก็ตาม การจัดระเบียบเรือประมงครั้งนี้ไม่ได้เป็นนโยบายใหม่ แต่เป็นการบังคับตามกฎหมายเดิมที่ไม่เคยมีการขึ้นทะเบียนดังกล่าว เพราะทุกคนมีส่วนในผลประโยชน์ดังกล่าวด้วย ทั้งการเมือง ทั้งถิ่นต่างๆ ที่เป็นเจ้าของเรือ มีเรือชื่อเดียวแต่หลายลำ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จะต้องดูแลเพื่อติดตามเรือที่ผิดกฎหมายที่ผ่านมามีการสั่งให้ดำเนินการ แต่มีเพียงพิธีเปิดแล้วก็กลับไม่มีการดำเนินการ

พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ครม.เห็นชอบตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอแต่งตั้งคณะกรรมการนโยบายประมงแห่งชาติ โดยมีการปรับบทบาทหน้าที่ โครงสร้างของคณะกรรมการ แม้ว่าองค์ประกอบเดิมจะเพิ่งแต่งตั้งไปเมื่อวันที่ ๑ ธ.ค. ที่ผ่านมา เพื่อเน้นการป้องกันยับยั้งและแก้ปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ซึ่งถือว่าสำคัญมากเพราะเป็นปัญหาระดับชาติ

โดยการปรับคณะกรรมการนโยบายประมงแห่งชาติครั้งนี้ นายกรัฐมนตรีจะนั่งเป็นประธานเองรวมทั้งเพิ่มผู้บัญชาการทหารเรือ ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ เข้าเป็นกรรมการด้วย และมีอธิบดีกรมประมงเป็นเลขาธิการ.

จีนเสนอแลกข้าวไทยกับกล่องดิจิตอล

● กสทช.รอ'คสช.'ตัดสินใจ ● ลุยแจกคู่มือฯตลอดสาม

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ(กสทช.) เปิดเผยว่า จากกรณีที่เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา สถานทูตจีนได้เสนอความเห็นมายัง กสทช. ถึงความเป็นไปได้ ในการแลกกล่องรับสัญญาณทีวีดิจิตอลภาคพื้นดินที่ผลิตขึ้นในประเทศจีน มาแลกกับข้าวไทย แบบรัฐต่อรัฐ หรือ จีทูจี ในมูลค่าการแลกเปลี่ยนที่เท่ากัน เนื่องจากประเทศจีนเห็นว่าตนเองมีศักยภาพในการผลิตกล่องรับสัญญาณทีวีดิจิตอลในระดับสูง อีกทั้งเห็นว่าประเทศไทยต้องการระบายข้าวออกจากสต็อกเป็นจำนวนมาก จึงต้องการดำเนินโครงการดังกล่าว ทั้งนี้ล่าสุด กสทช. ได้ทำหนังสือสอบถามความเห็นดังกล่าวไปยังคณะกรรมการความสงบแห่งชาติ(คสช.)

“ในข้อเสนอเรื่องแลกกล่องรับสัญญาณทีวีดิจิตอลกับข้าวไทย เบื้องต้นได้ทำข้อเสนอของประเทศจีนและความเห็นของสำนักงาน กสทช. ส่งไปยัง คสช. เท่านั้น ยังไม่ได้ผ่านการพิจารณาของบอร์ด กสทช. แต่อย่างใด แต่หาก คสช. เห็นชอบก็สามารถดำเนินการได้ทันที เนื่องจากปัจจุบัน โครงการแจกคู่มือทีวีดิจิตอลให้ประชาชน เป็น 1 ในโครงการที่อยู่ภายใต้การดูแลจาก คสช. ทาง คสช. จึงถือเป็นผู้มีอำนาจสูงสุดในการตัดสินใจ” นายฐากร กล่าว



ฐากร ตัณฑสิทธิ์

ทั้งนี้ หาก คสช. เห็นชอบให้ดำเนินโครงการดังกล่าว ทาง กสทช. จะนำกล่องรับสัญญาณทีวีดิจิตอล มาแจกให้กับผู้ที่จะได้สิทธิ์คู่มือเงินสนับสนุนค่าอุปกรณ์รับชมทีวีดิจิตอลมูลค่า 690 บาท ในกลุ่มผู้มีบ้านแต่ไม่มีเจ้าบ้าน หรือบ้านเช่า และอพาร์ทเมนท์ จำนวนราว 4.3 ล้านครัวเรือน และกลุ่มบ้านพักอาศัยที่อยู่พื้นที่ราชการที่ขณะนี้อยู่ระหว่างสำรวจจำนวนที่แท้จริง เนื่องจากในกลุ่มดังกล่าว กสทช. มีแนวคิดในการเปลี่ยนแปลงจากการแจกคู่มือ เป็นการให้กล่องรับสัญญาณทีวีดิจิตอลแทน เพราะหากดำเนินการโดยการแจกคู่มือ จะยังไม่เป็นที่แน่ชัดว่าต้องให้ผู้อยู่อาศัยหรือเจ้าบ้านมาขึ้นชั้นสิทธิ์ อีกทั้งผู้อยู่อาศัยยังมีอัตราการเปลี่ยนที่อยู่ไม่คงที่ จึงเป็นการง่ายที่อาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือการสวมสิทธิ์ได้ จึงเห็นควรให้แจกกล่องรับสัญญาณทีวีดิจิตอลไปยังที่พักอาศัยแทน

นายฐากร กล่าวอีกว่า ในวันที่ 24 ธ.ค.2557 นี้ สำนักงาน กสทช. จะแจกคู่มือดิจิตอลทีวีล็อต ที่ 3 อีก 623,401 ฉบับ ให้กับประชาชนจำนวน 623,401 ครัวเรือนในพื้นที่ 41 อำเภอ ที่มีสัญญาณครอบคลุมตั้งแต่ 80% ขึ้นไปของ จ.สระแก้ว ร้อยเอ็ด เชียงราย และ นครสวรรค์ โดยไปรษณีย์ส่งตรงถึงบ้าน

เมืองคอนลงนามขายข้าวถูก หวังช่วยคืนความสุขให้ปชช.

ที่ห้องประชุมศรีวิชัย ชั้น ๕ ศาลากลางจังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อเร็ว ๆ นี้ นายพิระศักดิ์ หินเมืองเก่า ผวจ. เป็นประธานและร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือโครงการช่วยเหลือประชาชนลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ คืนความสุขให้แก่ประชาชน โดยมี นายสุทธิพร กาศสุวรรณ นายกสมาคมโรงสีข้าวและกลุ่มชาวนาภาคใต้ และตัวแทนท้องถิ่น ร่วมลงนาม 3 ฝ่าย เพื่อช่วยเหลือประชาชนลดรายจ่ายภาคครัวเรือน ในช่วงภาวะเศรษฐกิจซบเซา ราคาผลผลิตทางการเกษตรและพืชเศรษฐกิจหลักในพื้นที่ ทั้งยางพาราและปาล์มน้ำมันมีราคาตกต่ำต่อเนื่อง ส่งผลกระทบต่อในวงกว้างแก่ประชาชนในพื้นที่ จ.นครศรีธรรมราช โดยโครงการดังกล่าว จะจำหน่ายข้าวสารหอมปทุมในราคาต้นทุน 1,000 คัน หรือ 1 ล้านกิโลกรัม ในขนาดบรรจุถุงละ 5 กิโลกรัม ถุงละ 100 บาท จากราคาปกติ 160 บาท

เบื้องต้นเปิดจำหน่ายให้แก่ประชาชนครัวเรือนละไม่เกิน 4 ถุง หรือ 20 กิโลกรัม เพื่อเป็นของขวัญปีใหม่ โดยคาดว่าจะเริ่มวางจำหน่ายให้แก่พี่น้องประชาชนในพื้นที่ จ.นครศรีธรรมราช ตั้งแต่บัดนี้.

เลิกจ้างผอ.อสย.สั่งเวียงยางราคาตก

เมื่อวันที่ 16 ธ.ค. นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธานสภาการยางแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า มาตรการแก้ปัญหาราคายางพาราตกต่ำของรัฐบาลทั้ง 16 มาตรการเดินหน้าได้อย่างล่าช้า ในขณะที่ได้เริ่มลงสู่ระดับปฏิบัติเฉพาะมาตรการ รับซื้อยางราคานาคลาดเท่านั้น ซึ่งได้เข้ารับซื้อเฉพาะยางแผ่น แต่ราคาน้ำยางดิบยังอยู่ที่ราคา 38 บาทคือ กก.มาสองตีปคาค์แล้ว แม้ว่านายอำนาจ ปะติเส รมช.เกษตรและสหกรณ์การเกษตร ตั้งให้องค์การสวนยางหรือ อสย. สถาบันวิจัยยาง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าไปรับซื้อตั้งแต่วันที่ 8 ธ.ค.ที่ผ่านมา

“ยอมรับว่า 16 มาตรการยังไม่เดินหน้าและไม่มีประสิทธิภาพ เป็นเพราะติดขัดที่ระบบข้าราชการไม่ได้ได้เกี่ยววังแต่เข้าเกี่ยวถอยหลังเลย จนถึงตอนนี้มาตรการรับซื้อน้ำยางดิบยังไม่ออก ทำให้เกษตรกรสวนยางเดือดร้อนกันมาก ผมจะเสนอให้นายกรัฐมนตรีซึ่งเป็นประธานคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ เพิ่มเงินช่วยเหลือด้านปัจจัยการผลิตจากไร่ละ 1,000 บาท เพิ่มเป็น 3,000 บาท จะเห็นผลดีกว่า และซื้อปุ๋ยแจกสวนยางไร่ละกระสอบ จะช่วยได้มากกว่า มาตรการอื่น ๆ ซึ่งทั้ง 16 มาตรการของรัฐบาลอีก 1 ปี ถึงจะเห็นผล” นายอุทัย กล่าว

ประธานสภาการยางแห่งประเทศไทย กล่าวด้วยว่า ขณะนี้ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารองค์การสวนยางหรือ บอร์ด อสย. มีมติไม่ต่อสัญญาจ้าง นายชนะชัย เปล่งศิริวัฒน์ ผอ.อสย.แล้ว ซึ่งผมเห็นด้วย เพราะ ผอ.อสย.เป็นหน่วยงานหลักในการนำนโยบายไปสู่ระดับปฏิบัติในพื้นที่ แต่กลับเข้าเกี่ยวถอยหลัง.

'ยางพารา' ให้ได้โลละ 60 บาท ตั้งแต่ตอนนี้เลย

เครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางสุราษฎร์ธานี บุกศาลากลาง ส่งหนังสือผ่านถึงนายกรัฐมนตรี ขอราคายาง ★ มีต่อหน้า 11

ขายไม้ยาง ▶
นายจรูญ ชุมแสงศรี
ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 13 ต.เขา
วิเศษ อ.เขาวีเศษ จ.ตรัง
ชี้ให้ดูไม้ยางพาราที่ตัด
มากองรวมกัน หลังตัด
สิ้นใจขายต้นยาง เพราะ
ทนรับสภาพยางพารา
ตกต่ำชนิดคั้งเหวไม่ไหว
เพื่อหันไปปลูกพืชอื่น
ทดแทน ในขณะที่เพื่อน
บ้านหลายรายทยอยขาย
ไม้ยางเช่นกัน



‘ยางพารา’

☆ ต่อจากหน้า

60 บาท/กก. พร้อมเรียกร้องให้รัฐใช้งบกลางเข้ามาดำเนินการในทันที ในขณะที่ประธาน คอป.เตรียมบุกพบนายกฯ 26 ธ.ค. ทวงถามเรื่องสต็อกยางระบุรัฐแก้ปัญหาไม่ถูกทาง ด้านเกษตรกรชาวสวนยางสุดทน เจอราคายางดิ่งเหว แบกรับภาวะเศรษฐกิจ “3 กก./100 บาท” ไม่ไหวตัดสินใจพากันขายไม้ยางหันไปปลูกพืชอื่นทดแทน

เกษตรกรชาวสวนยางยังคงเดินหน้าเรียกร้องให้รัฐบาลเร่งแก้ไขปัญหาราคายางที่ตกต่ำ โดยเมื่อเวลา 11.00 น. วันที่ 15 ธ.ค. นายมนูญ อุปลา ประธานเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางพาราสุราษฎร์ธานี พร้อมตัวแทนองค์กรชาวสวนยางจาก 36 องค์กร เข้ายื่นหนังสือถึง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ผ่านทางนายอวยชัย อินทร์นาค รอง ผวจ. สุราษฎร์ธานี และ พ.อ.ทวี เกิดสมบูรณ์ รองผู้บังคับการจังหวัดทหารบกสุราษฎร์ธานี โดยมีข้อเสนอ 3 ข้อคือ 1. ให้รัฐบาลลดเซชราคายางพาราให้กับผู้ประกอบการยางพาราที่มีอยู่ในประเทศไทยจากส่วนต่างราคาตามกลไกตลาดให้ได้ราคากิโลกรัมละ 60 บาท ตามที่รัฐบาลได้ประกาศไว้

2. ขอให้รัฐบาลดำเนินการโดยทันทีโดยใช้งบกลางของรัฐบาล และ 3. ให้สถาบันเกษตรกรเป็น

ผู้รวบรวมยางพาราจากเกษตรกรชาวสวนยางแล้วขายส่งให้กับผู้ประกอบการยางพาราในแต่ละพื้นที่ หากราคายางพาราเพิ่มขึ้นจะทำให้รัฐบาลใช้งบประมาณในการชดเชยส่วนต่างราคายางน้อยลงและถ้าราคายางขยับขึ้นไปถึง 60 บาทต่อกิโลกรัม รัฐบาลก็ไม่ต้องชดเชยให้กับผู้ประกอบการอีกต่อไป นายอวยชัยรับปากจะเร่งดำเนินการส่งหนังสือต่อไปให้ถึงนายกรัฐมนตรีให้เร็วที่สุด หลังจากนั้นตัวแทนเกษตรกรได้แยกย้ายกันเดินทางกลับ เพื่อรอฟังคำตอบและแนวทางช่วยเหลือจากรัฐบาลต่อไป

ด้านนายทศพล ขวัญรอด ประธานภาสึเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางและสวนปาล์ม (คยป.) 16 จังหวัดภาคใต้ กล่าวว่า การที่รัฐบาลออกมาพูดว่าเกษตรกรชาวสวนยางพอใจราคายางที่กิโลกรัมละ 60 บาท หรือ 80 บาทนั้น เป็นเพียงลมปากของรัฐบาลที่ออกมาป่าวๆ ไปวันๆ มีปัญหาท่าข้ามคสาเหตุเพราะรัฐบาลไปทำสัญญาซื้อขายล่วงหน้ากับจีนภายใน 8 เดือน ในราคา 62 บาท และตั้งแต่วันที่จนครบ 8 เดือน ชาวสวนยางก็จะขายยางในอัตราไม่เกินกิโลกรัมละ 60 บาท โดยสรุปไม่ว่าราคาทำไร่ชาวสวนยางขายกับตาย ต้องการให้รัฐบาลแก้ปัญหายางพาราอย่างยั่งยืน นั่นหมายถึงการแก้ปัญหาหระยะยาวแต่การแก้ปัญหาหระยะสั้นหรือเฉพาะหน้ารัฐบาลต้องแก้ปัญหาให้ได้ ให้เกษตรกรอยู่รอด รัฐบาล

อนุมัติเงิน 6,000 ล้านบาท เพื่อซื้อน้ำตลาดยางพารา

นายทศพลกล่าวอีกว่า วันนีรัฐบาลยังหลงทางเกษตรกรจริงๆ ไม่สามารถผลิตยางแผ่นรมควันได้ เพราะคนที่ผลิตจริงๆ คือสหกรณ์ โรงงาน พ่อค้า นายทุนเกษตรกรผลิตเฉพาะยางแผ่นดิบและขี้ยางเท่านั้นเมื่อเกษตรกรรวมกลุ่มขบวนการทุกไปขายที่โคออป รัฐหรือไม่เกิดอะไรขึ้น อสย.ไม่รับซื้อ อ้างเป็นขงมีตำหนิ ไม่เข้าเกณฑ์ ต้องขนยางกลับมาขายพ่อค้ายางเอกชนเหมือนเดิม มันเกิดอะไรขึ้นยิ่งพูดรัฐบาลเหมือนจะไม่เข้าใจ ล้มเหลวสิ้นเชิง ในวันที่ 18 ธ.ค. ทางเครือข่ายยางพัทลุงจะยื่นหนังสือเรียกร้อง 9 ข้อ ถึง ผวจ. พัทลุง และนครศรีธรรมราชจะเป็นคิวต่อไป เพื่อเสนอผ่านต่อไปยังรัฐบาลให้รัฐบาลเตรียมคำตอบในวันที่ 26 ธ.ค. ที่ พล.อ. ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี จะเดินทางมายัง จ.กระบี่ ทราบว่าจะมีการจัดเตรียมตัวแทนเกษตรกรชาวสวนยางเข้าพบเพื่อพูดคุยกัน แต่คนที่เข้าพบนายกฯ ทราบว่าไม่ใช่เกษตรกรตัวจริงแล้วจะมาแก้ปัญหาอีกอย่างไร ใครเชิญไม่เชิญไม่รู้ แต่ตนในฐานะตัวแทนคอป.ไปร่วมอย่างเน่มนอน และนายกรัฐมนตรีต้องตอบคำถามเรื่องสต็อกยาง

นายจตุล ชุมแสงศรี อายุ 64 ปี ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 13 ต.เขาวีเศษ อ.เขาวีเศษ จ.ตรัง เผยว่าปลูกยางพาราในเนื้อที่ 10 ไร่ ยางมีอายุประมาณ 25 ปีแล้ว

แต่เนื่องจากราคายางพาราตกต่ำน้ำยางขายได้เพียง 33-34 บาทต่อกิโลกรัม เฉลี่ย 8 กิโลกรัม 100 บาท ขณะที่สินค้าอย่างอื่นมีราคาแพง ทำให้ค่าใช้จ่ายไม่เพียงพอ เกิดหนี้สินตามมา จึงต้องตัดสินใจขายคัมปังยางเพื่อนำไปใช้เป็นทุนในการปลูกพืชชนิดอื่นทดแทน เพราะพิจารณาแล้วเห็นว่า หากขังเงินมันจะก่ริดยางพาราต่อ ก็มีแต่ขาดทุนเพราะคาดว่าต้นปีหน้าราคาน้ำยางพาราก็จะลดลงอีก ไม่อย่างนั้นก็จะลดลงตามไปด้วย ขณะนี้ราคาไม้ยางอยู่ที่กิโลกรัมละ 2.20 บาท คาดว่าน่าจะได้เงินจากการขายไม้ยางพารา 40,000 บาทต่อไร่ หลังจากนั้นจะเปลี่ยนไปปลูกปาล์มน้ำมันแทน เพราะขายได้ราคาดี ราคารับซื้อที่กิโลกรัมละประมาณ 4-5 บาท มีลูกบ้านอีกหลายรายที่มีความคิดเหมือนกัน ตัดสินใจขายไม้ยางพารา เพื่อเก็บเงินเป็นทุนในการปลูกพืชชนิดอื่นแทน

ในขณะที่นายณรงค์ ชุมแสงศรี อายุ 52 ปี น้องชายนายจรูญ เผยว่า ตนมีสวนยางอยู่ประมาณ 80 ไร่ ปลูกมาเป็นระยะเวลา 30 ปีแล้ว และไม่เคยคิดจะเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่นเลย เพราะถือว่ายางพาราเป็นพืชเศรษฐกิจของคนใต้ อีกทั้งมีความสำคัญกับคนตัวด้วย แต่นับจากราคายางพาราตกต่ำมาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ขาดทุนเรื่อยมา จึงตัดสินใจไม่ทำสวนยางพาราอีกต่อไป และได้ขายไม้ยางพาราเพื่อนำเงินที่ขายได้ไปเป็นทุนในการปลูกพืชอื่นต่อ

ประเมินแล้วน่าจะได้เงินจากการขายไม้ยางพาราประมาณ 600,000-700,000 บาท

ที่อิมแพค เมืองทองธานี วันเดียวกัน พล.อ. ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้า คสช. ให้สัมภาษณ์ถึงการเดินทางลงพื้นที่ จ.พังงา เพื่อร่วมงานรำลึกเหตุการณ์เสียนามิในวันที่ 26 ธ.ค. โดยจะไปพบกับชาวสวนยางด้วยว่า ถ้ามีโอกาสจะพบกับชาวสวนยาง ขณะนี้ราคายางในบ้านเราเกินราคาตลาดโลก 2-3 เท่า จะไปขายใครได้ วันนี้รัฐบาลกำลังทำทุกอย่างที่ไม่เคยมีรัฐบาลไหนทำมาก่อน หมายความว่าเราไม่ได้ตามใจทุกอย่างอะไรที่ช่วยได้ก็ช่วยเราต้องดูแลผู้มีส่วนได้ส่วนเสียคนอื่นด้วย ไม่ว่าจะเป็นชาวหรือยาง และมีปัญหาอื่นอีกจะเอาเงินมาจากไหน รัฐบาลก็ต้องมาขับเคลื่อนเศรษฐกิจให้เกิด ก. การลงทุนมากขึ้นซึ่งต้องใช้เวลาทุกอย่าง พันกันหมด รัฐบาลจะใช้เงินครั้งนี้มากเกินไปได้ไม่ได้ หากเป็นเช่น นี้จะเอาเงินที่ไหนมาพัฒนาประเทศ ผู้สื่อข่าวถามว่า มันใจหรือไม่ว่าก่อนสิ้นปี 57 ราคายางจะเป็นไปตามที่ชาวสวนยางเรียกร้อง พล.อ.ประยุทธ์ตอบว่า มันไม่ได้ตลาดข้างนอกราคาอยู่ที่ 50-60 บาท แต่ชาวสวนยางขอ 80 บาท และที่ขอลดลงมาเป็นราคา 60 บาทนั้นอยู่ระหว่างการเจรจา โดยรัฐบาลจะเอาเงินออกไปให้สหกรณ์ ซื้อเก็บไว้ ถ้าพอไรราคาต่อสาขา แต่รัฐบาลจะไม่

ซื้อมาเก็บไว้ในคลังทั้งข้าวทั้งยาง เพราะจะทำให้เสียดำเข่าคลัง คนที่รวยคือเจ้าของคลัง ถ้าตามใจกันทุกอย่างมันไม่ได้ ต้องช่วยกัน วันนี้ประเทศไทยกำลังเปลี่ยนแปลงเพื่อความยั่งยืนในอนาคต ถ้ายังแก้ปัญหาแบบนี้จะเป็นปัญหาแบบนี้ไปตลอด วันนี้ต้องเข้าไปปัญหา

เมื่อถามว่าจะทำอย่างไรให้ชาวสวนยางรู้สึก ว่าไม่ได้ถูกทอดทิ้ง นายกรัฐมนตรีตอบว่า "ส่งหัวใจให้เขามมไปทอดทิ้ง ตรงไหนเป็นห่วงเป็นใยตลอด ตั้งแต่ก่อนยึดอำนาจ คิดถึงพวกเขาอยู่ ที่ทำเพราะคิดถึงพวกเขาและเมื่อพูดถึงเรื่องส่งหัวใจต้องมีน้ำเสียงดูหน่อย ก็มันคือหัวใจมม พอส่งไปหัวใจมมก็เล็กลง รัฐบาลต้องแก้ปัญหาหาระยะยาว โดยการชักชวนให้นักลงทุนมาตั้งโรงงานขนาดใหญ่แปรรูปยาง โดยวันหน้าเราจะส่งออกยางให้มากที่สุดในโลกและเหตุที่นักลงทุนยังไม่ตั้งโรงงานแปรรูปยางในเมืองไทย เพราะอะไร ไปถามรัฐบาลเก่าๆดู ทำไมแผนเหล่านี้ไม่ออกมา เพราะไม่มีการแก้ทั้งระบบ แต่พอเราทำก็มีการต่อต้าน พอต่อต้านก็ต้องใช้อำนาจมันไม่ได้ต้องเอาหัวใจมาให้กับ"

พล.อ.ประยุทธ์กล่าวว่า วันนี้ชาวสวนยางต้องอดทนในประยะหนึ่ง ต้องปรับเปลี่ยนตัวเองบ้าง

☆ **มีต่อหน้า 19**

'ยางพารา'

☆ **ต่อจากหน้า 18**

ต้องดูว่าต้นทุนสูงเพราะอะไร เป็นเพราะเจ้าของสวนยางจ้างคนกรีดยางหรือเปล่าต้องแบ่ง 60-40 ไร่หรือไม่ วันนี้ถ้าคนกรีดยางและเจ้าของสวนยางต้องการเงินเพิ่มเท่ากับบวกไปเกินร้อยจึ้นราคาไป 80-90 บาทแล้วจะไปขายให้ใคร ไปโทยไอ้เก๋าๆโน้น ต้องอดทนจะให้ไปแทรกแซงราคาหรืออุดหนุนเหมือนเดิมแล้วเกษตรกรส่วนอื่นจะทำอย่างไรผมรักทุกคน คนจนผมรักอยู่แล้วผมรู้ความยากจนเป็นอย่างไร ผมไม่ได้ร่ำรวยมาก่อน พ่อแม่เลี้ยงสุกมาอดทนตลอด ต้องปรับพฤติกรรมตัวเองบ้าง เขาจึงบอกให้ใช้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของในหลวง ต้องมีเหตุผลพอประมาณ ตอนนี้ถ้ามีปัญหาอุปสรรคก็ชะลอไว้ พอยางราคาสูงขึ้นก็ปรับใหม่ ผมพูดอย่างนี้ก็โกรธอีก วันนี้ผมเป็นห่วงชาวสวนยาง

หอการค้าผนึก 'จิสดา' ชูมาตรฐาน 'ไทยแกป' ผู้นำอาหารปลอดภัย

"หอการค้าไทย" จับมือ "จิสดา"ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร ดันมาตรฐาน "ไทยแกป" ปูทางผู้นำสินค้าปลอดภัย ตรวจสอบได้ตั้งแต่แหล่งผลิต ถึงผู้บริโภค แห่งอาเซียน เผยถ้าประสบความสำเร็จมีโอกาสขายของมูลค่าเพิ่มได้ถึง 5 เท่า

นายอิสระ ว่องกุศลกิจ ประธานกรรมการหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า หอการค้าได้ร่วมมือกับ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (สทอภ.) หรือ GISTDA เพื่อจัดทำมาตรฐานภาคเอกชนของผักและผลไม้ ThaiGAP ซึ่งจะเป็นการตรวจสอบคุณภาพสินค้าเกษตรตั้งแต่แหล่งผลิต ตัวเกษตรกรตลอดห่วงโซ่การผลิต ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ เพื่อเป็นการยกระดับมาตรฐานสินค้าด้านความปลอดภัยของสินค้าเกษตรไทย ซึ่งเป็นไปตามความต้องการของผู้บริโภคในปัจจุบันที่คำนึงถึงคุณภาพและความปลอดภัยของอาหาร

โดยเป้าหมายความร่วมมือดังกล่าว จะทำให้สินค้าเกษตรไทยมีมูลค่าเพิ่มและทำให้ไทยเป็นผู้นำด้านมาตรฐานสินค้าในอาเซียนเป็นแต้มต่อทางการค้าใหม่ ก่อนการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) โดยผู้ประกอบการที่ประสบความสำเร็จแล้วสามารถขายสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้นได้ถึง 5 เท่า จากราคาจำหน่ายทั่วไป ปัจจุบันมีบริษัทสนใจเข้าร่วมโครงการฯ กว่า 30 บริษัท

นายอานนท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา ผู้อำนวยการ GISTDA กล่าวว่า GISTDA ได้จัดทำ "โครงการระบบต้นแบบเพื่อตรวจสอบกระบวนการและแหล่งที่มาของสินค้าเกษตรด้วย QR Code" ซึ่งมีระยะเวลาการดำเนินงานภายในเวลา 6 เดือน โดยมีพิกัดเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจาก ThaiGAP ของผู้ประกอบการด้านสินค้า โดยการยกระดับและพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการด้านสินค้าผักและผลไม้ เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ตลาด AEC ซึ่งจะเป็นการสร้างเชื่อมั่นในระบบตรวจสอบกลับในสินค้าผักและผลไม้

ห้ามทำนาปั้งเพิ่ม
เมื่อวันก่อน นายเกียรติศักดิ์ ผัดวัง ผอ.โครงการชลประทานอำนาจเจริญ กล่าวว่า ขณะนี้ทางเกษตรและชลประทานอนุญาตให้เกษตรกรที่มีพื้นที่นาข้าวติดกับคลองส่งน้ำชลประทานสามารถปลูกข้าวนาปั้งได้ไม่เกิน 5,000 ไร่ แต่ปรากฏว่ามีเกษตรกรลักลอบทำการเพาะปลูกข้าวนาปั้งเกินกำหนดกว่า 20,000 ไร่ จึงฝากเตือนให้เกษตรกรห้ามทำการเพาะปลูกข้าวนาปั้งเพิ่มอีกโดยเด็ดขาด เพราะจะทำให้ไม่เพียงพอในการที่จะปล่อยน้ำให้และทำให้คันข้าวเสียหาย เนื่องจากในระยะนี้น้ำที่เก็บไว้ใช้สำหรับนำมาผลิตเป็นน้ำประปาที่เหลือน้อย จึงขอให้ประชาชนช่วยกันประหยัดน้ำ เนื่องจากเกรงว่าในช่วงหน้าแล้งจะเกิดปัญหา เพราะบางส่วนต้องนำน้ำออกแจกจ่ายตามหมู่บ้าน โรงเรียน หรือวัดต่าง ๆ ที่ขาดแคลน.

● ระวังสัตว์เลี้ยงช่วงหนาว

16 เมื่อ วันที่ 16 ธ.ค. นายรัชภูมิ เจิว
สนาม นายสัตวแพทย์ชำนาญการหัวหน้า
กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์
จังหวัดนครราชสีมา เปิดเผยว่า สภาพภูมิ
อากาศของประเทศไทยในขณะนี้อยู่ในช่วง
แปรปรวน เนื่องจากมีทั้งลมหนาวพัดแรง บาง
แห่งมีฝนตกหนัก รวมทั้งบางพื้นที่มีอุณหภูมิ
เปลี่ยนแปลงทั้งเพิ่มขึ้นและลดลงอย่าง
รวดเร็ว อาจส่งผลให้สัตว์เลี้ยงมีสุขภาพอ่อน
แอ เนื่องจากปรับตัวให้เข้ากับสภาพอากาศที่
หนาวเย็นอย่างรวดเร็วไม่ทันอาจก่อให้เกิดโรค
ระบาดสัตว์ได้ง่าย โดยเฉพาะโค กระบือ ที่มัก
เกิดโรคทางเดินหายใจปอดบวม หลอดลม
อักเสบ ส่วนสัตว์ปีก เช่น ไก่ เป็ด ก็มักจะมี
โรคอหิวาต์หรือนิวคาสเซิล จึงเตือนให้หมั่น
ดูแลสัตว์เลี้ยงอย่างใกล้ชิด.

ทีมวิจัยนิค้ำพบวิธีตรวจต้นต่อแหล่งที่มาพืช

● เมื่อวันที่ 16 ธันวาคม ที่สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า) ศูนย์วิจัยและพัฒนาการป้องกันและจัดการภัยพิบัติ นิด้า แถลงข่าวเรื่อง “การบ่งชี้แหล่งปลูกพืชที่มีสารก่อมะเร็ง โดยกระบวนการสืบค้นย้อนกลับ ด้วยการสกัดสาร PAHs” โดย รศ.ดร. ประดิษฐ์ วรรณรัตน์ อธิการบดีนิด้า เปิดเผยว่า ปัจจุบันคนส่วนใหญ่ไม่ได้อ่านฉลากสินค้าอาหาร ทำให้มีการทำร้ายธรรมชาติ เช่น เผาป่าทำไร่เลื่อนลอย ซึ่งการกระทำเหล่านี้ส่วนก่อให้เกิดภัยธรรมชาติมหากาล โดยเฉพาะเรื่องภัยพิบัติมลภาวะเป็นพิษ ทั้งทางน้ำ อากาศ หรือการเผาไหม้ที่ไม่สมบูรณ์ทำให้เกิดละอองเก๋าดำถ่านเมื่อคนสูดดมหรือเมื่อฝุ่นละอองลอยสู่อากาศเกิดการชะล้างจากน้ำฝน ลงสู่ดิน น้ำบาดาลที่พืชผลทางการเกษตรดูดซึมไปใช้ก็ทำให้พืชผลเหล่านั้นเจือปนสารพิษ

รศ.ดร.ประดิษฐ์กล่าวต่อว่า ขณะเดียวกันการใช้สารเคมีในการปลูกพืชผัก ก็ก่อให้เกิดโทษต่อร่างกายมากมาย อาทิ โรคมะเร็งลำไส้ เนื่องจากรับประทานอาหารที่มีสารเคมีเจือปน ดังนั้นวิธีการบ่งชี้แหล่งเพาะปลูกของพืชผล

ทางการเกษตรด้วยสารโพลีไซคลิกอะโรมาติกไฮโดรคาร์บอน ซึ่งเป็นงานวิจัยของ รศ.ดร. ศิวัช พงษ์เพ็ญจันทร์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการป้องกันและจัดการภัยพิบัติ นิด้า เป็นการประดิษฐ์คิดค้นที่จะช่วยจำแนกบ่งชี้แหล่งเพาะปลูกพืชผลทางการเกษตรทุกประเทศ และถ้าเรานำมาใช้ตรวจสอบบ่งชี้พืชผลทางการเกษตรจะทำให้เกิดความเชื่อมั่นสร้างภาพลักษณ์ให้แก่พืชผลทางการเกษตรของไทยได้

รศ.ดร.ศิวัช กล่าวว่า การบ่งชี้แหล่งเพาะปลูกของพืชผลทางการเกษตรด้วยสารโพลีไซคลิกอะโรมาติก ไฮโดรคาร์บอน เป็นการประยุกต์ใช้ปริมาณองค์ประกอบของสารดังกล่าวที่อยู่ในพืชผลการเกษตรเป็นตัวติดตามทางเคมี สำหรับการบ่งชี้แหล่งเพาะปลูกสามารถทำได้โดยการวิเคราะห์องค์ประกอบหลักของสารประกอบ PAHs ซึ่งค่า PAHs ที่ได้นั้นเปรียบเสมือนลายพิมพ์เคมีของพืชผลและนำไปเปรียบเทียบกับค่าอัตราส่วนขององค์ประกอบของ PAHs ของแต่ละแหล่งเพาะปลูกในคลังฐานข้อมูลที่ได้จัดทำไว้ เพื่อบ่งชี้

แหล่งเพาะปลูกได้ ดังนั้นอุปกรณ์และวิธีการดังกล่าวจะช่วยบ่งชี้แหล่งเพาะปลูกได้อย่างมีประสิทธิภาพ แม่นยำ เชื่อถือได้ สะดวกรวดเร็ว ประหยัดค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์แหล่งเพาะปลูก

สำหรับงานวิจัยดังกล่าวได้รับการสนับสนุนจากบริษัทในประเทศญี่ปุ่น ซึ่งให้การทดลองถั่วแระ จาก 3 ประเทศ ได้แก่ ไทย อินโดนีเซีย และได้หวั่น พบว่า ถั่วแระในแต่ละประเทศมีลักษณะเฉพาะตามแหล่งที่มา จำแนกได้ว่า ถั่วแระไหนจากประเทศอะไร

“เป็นเรื่องใหม่ เป็นวิธีใหม่ ที่ได้คิดค้นขึ้นเป็นครั้งแรกของประเทศไทย และได้จดลิขสิทธิ์เรียบร้อยแล้ว งานวิจัยชิ้นนี้ แม้จะเป็นการวิจัยเบื้องต้น แต่จำแนกบ่งชี้ได้แม่นยำ มีประโยชน์ต่อการสืบค้น ย้อนกลับไปยังประเทศที่ผลิตพืชผลทางการเกษตร ทำให้ลดการปลอมแปลงสินค้าทางการเกษตรได้ เช่น เรื่องการจำหน่ายข้าวที่มีปัญหาอยู่ในขณะนี้ วิธีการดังกล่าวก็สามารถตรวจสอบจำแนกได้ว่า ข้าวที่อยู่ในโกดังเป็นข้าวที่ปลูกในประเทศจริงหรือไม่” รศ.ดร.ศิวัช กล่าวตอนท้าย