



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 26 มกราคม 2560

เรื่อง	สื่อ
1. ดัชนีราคาสินค้าเกษตรขยับ7.2 สศก.จับตา'อ้อยโรงงาน-มันสำปะหลัง'...	แนวหน้า
2. ลดขั้นตอนรับรองแปลงใหญ่ 'เกษตร'เน้นเปิดกว้างเข้าถึง	ประชาชาติธุรกิจ
3. คอลัมน์ ย่อยข่าวตลาด: เชื่อได้	'ไทยรัฐ
4. เกษตรดีปีบทุนใหญ่ใจดีร่วมประชารัฐลั่นต่อยอดสร้างบ้านพร้อมปัจจัยให้ครบ	ไทยรัฐ
5. ยกระดับมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ ปศุสัตว์รุกขับเคลื่อนขยายผลปศุสัตว์แปลงใหญ่...	สยามรัฐ
6. ฟันงานเข้าถึงเกษตรกร กสท.นำร่อง 11 จังหวัด	ไทยรัฐ
7. 'มันฝรั่ง'สร้างอาชีพคนสันกำแพง 'เป๊ปซี่โค'หนุนเกษตรยั่งยืน-ลดนำเข้า	คม ชัด ลึก
8. คม ชัด ลึก: เกษตรชีวภาพ-รัฐต้องกล้าพอ	คม ชัด ลึก
9. กลั่นกรองโครงการเพื่อความเข้มแข็งกับเศรษฐกิจ	เดลินิวส์
10. ภาพข่าว: คอลัมน์ ซอกแซก108: ต่อยอด	ข่าวสด
11. มกอช.ส่งสุขมอบความปลอดภัยผู้บริโภค	สยามรัฐ
12. ชงอย.ทบทวนตำรับยา'Colistin' ปศุสัตว์สั่งห้ามใช้ในฟาร์ม...	แนวหน้า
13. ลำพูนจับมือสหกรณ์ห้วยตมฯสานฝันปั้นรักต้นกล้าสหกรณ์	สยามรัฐ

ดัชนีราคาสินค้าเกษตรขยับ 7.2

● สศก.จับตา'อ้อยโรงงาน-มันสำปะหลัง'ออกตลาด

นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยภาพรวมราคาสินค้าเกษตรซึ่งวัดจากดัชนีราคาสินค้าเกษตรประจำเดือนธันวาคม 2559 พบว่า เพิ่มขึ้น ร้อยละ 9.35 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สินค้าที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ยางพารา ราคาสูงขึ้นเนื่องจากราคาน้ำมันดิบมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น ปาล์มน้ำมัน ราคาสูงขึ้นเนื่องจากมีมาตรการเพิ่มสัดส่วนไบโอดีเซลในน้ำมันดีเซล ส่งผลให้มีความต้องการใช้น้ำมันปาล์มมากขึ้น สินค้าที่ราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ มันสำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ราคาลดลงเนื่องจากมีการนำเข้าข้าวสาลี มาทดแทนมันสำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์

หากเทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2559 ภาพรวมดัชนีราคาเพิ่มขึ้น ร้อยละ 7.24 สินค้าที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยกว่าเดือนที่ผ่านมา มันสำปะหลัง ราคาเพิ่มขึ้นเนื่องจากผู้ประกอบการมีความต้องการซื้อเพื่อส่งมอบ กุ้งขาวแวนนาไม

ราคาเพิ่มขึ้นเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยกว่าเดือนที่ผ่านมา รวมทั้งมีความต้องการที่เพิ่มขึ้นจากช่วงฤดูการท่องเที่ยว สินค้าที่ราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ไข่ไก่ ราคาลดลงเนื่องจากสภาวะอากาศที่เอื้ออำนวยทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดมาก ทั้งนี้ เดือนมกราคม 2560 คาดว่า ดัชนีราคาสินค้าเกษตรจะลดลงเมื่อเทียบกับเดือนธันวาคม 2559 เนื่องจากอ้อยโรงงาน และมันสำปะหลัง ราคาลดลงจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก

ด้านดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร เดือนพฤศจิกายน 2559 เพิ่มขึ้น ร้อยละ 8.49 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ธันวาคม 2558) สินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ปาล์มน้ำมัน สุกร และกุ้งขาวแวนนาไม สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และไก่เนื้อ และเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2559 ที่ผ่านมา ดัชนีผลผลิตลดลง ร้อยละ 32.67 สินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ยางพารา มันสำปะหลัง และ ไข่ไก่ สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และกุ้งขาวแวนนาไม ส่วนในเดือนมกราคม 2560 คาดว่า ดัชนีผลผลิตจะลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนธันวาคม 2559 เนื่องจากผลผลิตที่สำคัญ ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นช่วงปลายฤดูกาล

ทั้งนี้ ในส่วนของภาพรวมรายได้วัดจากดัชนีรายได้เกษตรกร ในเดือนธันวาคม 2559 เพิ่มขึ้นจากเดือนธันวาคม 2558 ร้อยละ 18.64 เป็นผลมาจากดัชนีราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น ร้อยละ 9.35 และดัชนีผลผลิตปรับตัวเพิ่มขึ้น ร้อยละ 8.49

ลดขั้นตอนรับรองแปลงใหญ่ 'เกษตรกร' เน้นเปิดกว้างเข้าถึง

กระทรวงเกษตรฯ ปรับลดขั้นตอนการรับรอง "เกษตรกรแปลงใหญ่" เน้นเปิดกว้างและง่ายต่อการเข้าถึง ลดขั้นตอน โดยแต่งตั้งคณะทำงานรับรองแปลง ก่อนเสนออนุกรรมการพัฒนาการเกษตร และสหกรณ์ของจังหวัด พร้อมกำหนด 9 หลักการในการเข้าร่วม

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินงานโครงการเกษตรแปลงใหญ่ ในปี 2559 ที่ผ่านมา มีแปลงใหญ่ทั้งสิ้น 600 แปลง พื้นที่ 1.538 ล้านไร่ เกษตรกร 96,554 ราย สำหรับในปี 2560 ได้กำหนดเป้าหมายอีกไม่น้อยกว่า 900 แปลง คือ มกราคม 400 แปลง และพฤษภาคม 512 แปลง รวมทั้งสิ้น 1,512 แปลง ซึ่งในปี 2560 นี้ ต้องมีการปรับลดหลักการที่มีอยู่มาก ซึ่งพบว่าเป็นปัญหา เพื่อให้เกษตรกรเข้าใจง่ายขึ้น ทั้งนี้ รายงานความสำเร็จที่สามารถตรวจวัดผลผลิตและประเมินผลได้นั้นมี 480 แปลง จาก 600 แปลง คิดเป็น 92% ส่วนที่เหลืออยู่ระหว่างประเมินผลผลิต เนื่องจากยังไม่เก็บเกี่ยว

"การปรับปรุงขั้นตอนการรับรองการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่นั้น ได้ลดขั้นตอนโดยแต่งตั้งคณะทำงานรับรองแปลง Single Command (ประธาน/เกษตรกรจังหวัด/เลขานุการ) ซึ่งจากเดิมที่ต้องผ่านอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยให้คณะทำงานรับรองแปลงได้รับรองและนำเสนออนุกรรมการฯ เพื่อรับทราบ อีกทั้งต้องมีฐานข้อมูลที่ชัดเจนทุกราย เพื่อให้เข้าถึงได้ง่ายขึ้น" พล.อ.ฉัตรชัยกล่าว

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า การดำเนินงานแปลงใหญ่ที่ผ่านมา มีหลักเกณฑ์ในการดำเนินงานซึ่งอาจเป็นข้อจำกัดใน



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ

การขยายพื้นที่ เนื่องจากมีเกษตรกรต้องการเข้าร่วมแปลงใหญ่จำนวนมาก จึงได้มีการหารือร่วมกัน และสรุปหลักการของแปลงใหญ่ ดังนี้ 1.ง่ายต่อการเข้าถึง รวมตัวกันได้ จับเป็นกลุ่มผลผลิต เกษตรชนิดเดียวกัน ดำเนินการได้ทันที 2.ขนาดพื้นที่เหมาะสม ไม่จำกัดขนาด และจำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วม 3.พัฒนาให้ถึงเป้าหมาย คือลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ขยายโอกาส 4.พื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri Map สามารถรวมเป็นแปลงใหญ่ได้ และใช้เทคโนโลยีเข้าไปปรับพื้นที่ให้เหมาะสม

5.ยกระดับมาตรฐานผลผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น 6.แหล่งน้ำ ตามความจำเป็นหรือความเหมาะสม 7.กระบวนการกลุ่ม คือ กลุ่มเดิม (สหกรณ์/วิสาหกิจชุมชน) กลุ่มย่อยทำแปลงใหญ่ได้ กรณีไม่มีกลุ่ม จะต้องมีการพัฒนาให้เกิดกลุ่มที่มีความเข้มแข็ง

8.Economy of Scale ตัดสินด้วยเกณฑ์ของแหล่งทุน ขึ้นกับกิจกรรมที่กลุ่มขอรับการสนับสนุน และ 9.ความสมัครใจ เป็นสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ และดำเนินการภายใต้หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และเป้าหมายของแปลงใหญ่



เชื้อได้: น.ส.สุติมา บุญยประภัศร รองฯ.เกษตร และสหกรณ์ เผยว่า ในช่วงเทศกาลตรุษจีนนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้บูรณาการเชิงรุกกับหน่วยงานในกระทรวงลงพื้นที่สัมผัสกับตัวอย่างสินค้าผัก ผลไม้ สินค้าประมง และสินค้าปศุสัตว์ เพื่อตรวจสอบการปนเปื้อนสารเคมีตกค้าง และเชื้อจุลินทรีย์ในผัก ผลไม้ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค.

เกษตรกรตีปีบทุนใหญ่ใจดีร่วมประชารัฐ ล้นต่อยอดสร้างบ้านพร้อมปัจจัยให้ครบ

น.สพ.ธนิตย์ เอนกวิทย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ขณะนี้โครงการแก้ปัญหาเกษตรกรที่ไม่มีที่ทำกินที่ถูกต้องตามกฎหมายด้วยระบบประชารัฐ อยู่ในขั้นตอนร่างข้อตกลงระหว่างเอกชนและเกษตรกรว่าจะมีการใช้ประโยชน์บนที่ดินร่วมกันกี่ปี โดยกระทรวงเกษตรฯได้เสนอให้เอกชนสร้างที่อยู่อาศัยให้เกษตรกรเพื่ออำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรในการประกอบอาชีพและส่งเสริมให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเดินตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ โดยให้เกษตรกรใช้ที่ดินรอบที่อยู่อาศัยประกอบอาชีพเพิ่มเติมด้วยทุนตนเอง อาทิ การเลี้ยงปลา พืชผัก เป็นต้น เพื่อให้เกษตรกรได้ประโยชน์ 100%

สำหรับปัจจุบันมีผู้นำที่ดินมาเข้าร่วมแล้ว 1 ราย คือ บริษัทวัฒน์พัฒนา เทรดดิ้ง จำกัด จำนวน 10,700 ไร่ จำนวน 9 แปลงใน 7 จังหวัด โดยเสนอให้ดำเนินการรูปแบบประชารัฐแบ่งปันผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างเอกชนเจ้าของที่ดินและเกษตรกร ไม่ได้เป็นการให้เช่าที่ดิน โดยเอกชนจะเป็นผู้ลงทุนปัจจัยการผลิตทั้งหมด และเกษตรกรจะเป็นผู้ใช้แรงงานในการประกอบอาชีพ อย่างไรก็ตามจะมีการแบ่งรายได้อย่างยุติธรรม เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ทุกวัน

สำหรับข่าวที่ออกมาว่า บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด (มหาชน) เข้าร่วมนั้นเป็นการเข้าใจคลาดเคลื่อน โดยโครงการนี้บริษัทแรกที่เข้าร่วมคือ บริษัทวัฒน์พัฒนา เทรดดิ้ง จำกัด ซึ่งเป็นการนำที่ดินมาให้เกษตรกรทำการเกษตรจากการประสานงานของรัฐบาลเพื่อที่จะส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกินเพิ่มขึ้น.

■ ปศุสัตว์รุกขับเคลื่อนขยายผลปศุสัตว์แปลงใหญ่/พัฒนาโรงฆ่าสัตว์ ยกระดับมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

กรมปศุสัตว์ เดินหน้าขับเคลื่อนภาคปศุสัตว์ปี 60 วางเป้าหมายยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยอาหารสู่ความยั่งยืน มุ่งพัฒนาฟาร์มและโรงฆ่าสัตว์ทุกขนาด พร้อมขยายผลปศุสัตว์แปลงใหญ่ คุ่มเข้มการลักลอบนำเข้าปศุสัตว์ผิดกฎหมาย

กทม.: นายสัตวแพทย์อภัย สุทธิสังข์ อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่า ทิศทางขับเคลื่อนภาคปศุสัตว์ไทยในปี 60 กรมปศุสัตว์ได้ปรับแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานของกรมปศุสัตว์ให้สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เบื้องต้นได้มุ่งพัฒนายกระดับสินค้าปศุสัตว์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน และมีความปลอดภัยยิ่งขึ้น เป็นไปตามนโยบายกระทรวงเกษตรฯ ที่กำหนดให้ปี 2560 เป็น “ปีแห่งการยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน” โดยกรมปศุสัตว์มีเป้าหมายที่จะพัฒนาฟาร์มเลี้ยงสัตว์เข้าสู่มาตรฐานจีเอพี (GAP) เพิ่มขึ้น ทั้งฟาร์มโคนม โคเนื้อ ไก่เนื้อ ไก่ไข่ เป็ดเนื้อ และสุกร พร้อมส่งเสริมและพัฒนาโรงฆ่าสัตว์สู่มาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด ในเรื่อง

การตรวจสอบและให้การรับรอง GMP/HACCP 80 แห่ง การตรวจติดตามโรงฆ่าสัตว์ที่ได้รับใบอนุญาต (ขจส.2) 2,235 แห่ง และฝึกอบรมผู้ประกอบการ 300 คน และพนักงานตรวจโรคสัตว์ 500 คน นอกจากนี้ ยังปรับปรุง พ.ร.บ.ควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ (ฉบับใหม่) โดยใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์จะมีอายุ 5 ปี หากโรงฆ่าสัตว์ไม่ได้มาตรฐานหรือไม่ปรับปรุงจะไม่ได้รับการต่อใบอนุญาตหรือถูกเพิกถอนใบอนุญาต และสานต่อโครงการ “ปศุสัตว์ OK” เพื่อยกระดับมาตรฐานการผลิตเนื้อสัตว์โดยสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ “ปศุสัตว์ OK” ผู้บริโภคตรวจสอบย้อนกลับได้ว่าเนื้อสัตว์มาจากโรงฆ่าสัตว์ที่มีมาตรฐาน และผลิตจากฟาร์มมาตรฐาน (GAP) ซึ่งในปี 2559 ที่ผ่านมา รับรองสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ (ปศุสัตว์ OK) ได้ถึง 2,616 แห่ง จากที่ตั้งเป้าหมายไว้ 2,000 แห่ง ในปี 2560 จะเพิ่มอีก 2,000 แห่งรวม 4,616 แห่ง

นายสัตวแพทย์อภัยกล่าวว่า ปี 2560 นี้ กรมปศุสัตว์ได้ตั้งเป้าต้องไม่มีโรงฆ่าสัตว์เถื่อนภายในประเทศ ทั้งยังมุ่งพัฒนาปรับปรุงโรงฆ่า

สัตว์ขนาดใหญ่เข้าสู่มาตรฐาน GMP ภายในปี 2562 และเร่งส่งเสริมให้โรงฆ่าสัตว์ขนาดเล็กและขนาดกลาง ปรับปรุงและพัฒนายกระดับเข้าสู่มาตรฐานตามกฎหมายภายในปี 2564 เพื่อให้สามารถแข่งขันได้และกำกับดูแลให้โรงฆ่าสัตว์ท้องถิ่นต้องมีพนักงานตรวจโรคสัตว์อย่างเพียงพอและเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบคุณภาพและการเก็บตัวอย่างสินค้าปศุสัตว์ที่วางจำหน่ายในท้องตลาดและจุดจำหน่ายสินค้ามาตรวจสอบอย่างต่อเนื่อง เพื่อปกป้องผู้บริโภค

“ขณะเดียวกันยังกำหนดแผนงานและมาตรการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้าเนื้อสัตว์จากต่างประเทศเข้มงวดยิ่งขึ้น เพื่อลดและป้องกันการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรและปศุสัตว์อย่างผิดกฎหมาย ซึ่งปีที่ผ่านมาตรวจพบการลักลอบนำเข้าเนื้อแช่แข็ง 115 ครั้ง คิดเป็นมูลค่ากว่า 148.56 ล้านบาท เพื่อไม่ให้มีปัญหาระบาดโรคระบาดสัตว์หลุดลอดเข้ามาแพร่กระจายและส่งผลกระทบต่อสุขภาพสัตว์ของเกษตรกรในประเทศ จึงต้องให้ความสำคัญในการป้องกันโรคระบาดอย่างเต็มที่ ทั้งยังเร่งรัดการจับกุมและปราบปรามการใช้สารเร่งเนื้อแดง โดยเพิ่มการสุ่มตรวจที่ฟาร์มสุกร ฟาร์มโคขุน และโรงฆ่าสัตว์อย่างต่อเนื่องด้วย”

นายสัตวแพทย์อภัยกล่าวเพิ่มเติมว่านอกจากนี้กรมปศุสัตว์ยังมีแผนส่งเสริมและพัฒนาสินค้าปศุสัตว์ภายใต้ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยยึดพื้นที่ที่เหมาะสมสอดคล้องกับ Agri-Map ทั้งยังมีเป้าหมายพัฒนาสินค้าปศุสัตว์ในพื้นที่แปลงใหญ่เข้าสู่มาตรฐานเพื่อช่วยลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตที่มีคุณภาพและเชื่อมโยงเครือข่ายตลาดรองรับที่แน่นอนภายใต้การบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพนอกจากนี้ยังบูรณาการพัฒนากิจการบริการจัดการนมโรงเรียนทั้งระบบตามแผนพัฒนาการบริหารจัดการนมโรงเรียนของมิลค์บอร์ด โดยกรมปศุสัตว์ได้จัดตั้งหน่วยพัฒนาสุขภาพและผลผลิตโคนม (DHHU) ช่วยแก้ไขปัญหาการผลิตน้ำนมดิบอย่างครบวงจร เพื่อยกระดับคุณภาพน้ำนมดิบให้ได้มาตรฐานและมีความปลอดภัย และพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมให้ดีขึ้นตามแนวทางยุทธศาสตร์โคนม

ฟื่นงานเข้าถึงเกษตรกร

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยว่าด้วยการทำงานของเจ้าหน้าที่ในปัจจุบันแทบประเมินหรือชี้วัดผลงานออกมาไม่ได้ โดยเฉพาะด้านการบริการเป็นที่เลี้ยงให้ความช่วยเหลือแนะนำเกษตรกรในการประกอบอาชีพ สาเหตุมาจากการปฏิรูประบบราชการ ทำให้ขาดอัตรากำลังเจ้าหน้าที่ จากเมื่อก่อนเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมฯ 1 คน จะดูแลเกษตรกร 1,000 คน แต่หลังปฏิรูประบบ



กสท.นำร่อง 11 จังหวัด



ราชการ เจ้าหน้าที่ 1 คน ต้องดูแลเกษตรกร 4,000-5,000 คน เป็นสัดส่วนที่ขาดความเหมาะสม จึงทำให้ระบบงานขาดประสิทธิภาพเกิดความสับสนว่าแต่ละวันต้องทำอะไรบ้างจนกลายเป็นปัญหา

“เราละเอียดระบบเข้าเยี่ยมพบเกษตรกรกันมานาน เพื่อให้เกษตรกรยุคนี้ยึดอาชีพการเกษตร มีต้นทุนที่ถูกลง ได้ผลผลิตเพิ่มขึ้นตามนโยบายที่รัฐตั้งเป้าไว้ควบคู่ไปกับให้เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตรทำงานเป็นระบบ ทางกรมฯ จึงจัดโครงการนำร่องระบบส่งเสริมการเกษตร โดยเริ่มนำร่องทดลองตั้งแต่ 4 ม.ค.ที่ผ่านมา ในพื้นที่ 11 จังหวัด นครปฐม, นครนายก, ชัยนาท, สมุทรสงคราม, จันทบุรี, อุดรธานี, ปัตตานี, ลำปาง, นครราชสีมา, ชุมพร, และพิจิตร โดยจะมีการ

สรุปประเมินผล เพื่อแก้ไขปัญหาจุดอ่อนในเดือนมีนาคม ก่อนเดินทางโครงการนี้พร้อมกันทั่วประเทศในเดือนเมษายนนี้”

ในส่วนของแผนปฏิบัติงานอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร บอกว่า จากนี้ไปจะกำหนดให้แต่ละวันเจ้าหน้าที่ส่งเสริมต้องทำงานตามผังที่วางไว้ วันจันทร์ให้อยู่สำนักงานเพื่อรวบรวมข้อมูลว่าเกษตรกรต้องการความช่วยเหลือในเรื่องใดบ้าง วันอังคารให้ลงพื้นที่



พบเกษตรกรตามเป้าหมายที่วางไว้ ทั้งถ่ายทอดนโยบาย ซึ่งจะต้องมีการจัดทำแผนอย่างชัดเจน วันพุธลงพื้นที่ให้บริการด้านส่งเสริมการปลูกพืช วันพฤหัสบดีลงพื้นที่ปฏิบัติงานโครงการตามนโยบายเกษตรกรแปลงใหญ่ และวันศุกร์สำรวจงานในพื้นที่พร้อมทั้งประเมินผลงานสัปดาห์นั้นเพื่อนำมาพัฒนาปรับปรุง ลดปัญหาเพื่อให้การทำงานมีความเป็นระบบ แบบแผนมากขึ้น.

‘มันฝรั่ง’ สร้างอาชีพคนสันกำแพง ‘เป๊ปซี่โค’ ทนุเกษตรยั่งยืน-ลดนำเข้า



(จากซ้าย) ขวาลา วงศ์ใหญ่, บุญศรี ใจเป็ง และจรณชัย ศัลยพงษ์ ในแปลงมันฝรั่งของเกษตรกร

“เป๊ปซี่โค” ทนุร่างยุทธศาสตร์มันฝรั่งของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มุ่งส่งเสริมพัฒนาการปลูกพันธุ์โรงงานในภาคเหนือ-อีสานให้เพียงพอต่อความต้องการในประเทศและทดแทนการปลูกพืชชนิดอื่นที่ไม่แน่นอนด้านผลผลิตและราคา สานต่อ “นโยบายเกษตรยั่งยืน” ที่มุ่งสนับสนุนเกษตรกรครบวงจร เน้นพัฒนาศักยภาพ ยกระดับขีดความสามารถ ลดนำเข้า ตั้งเป้าเพิ่มผลผลิต 5 ตันต่อไร่ นำร่องเกษตรกรสันกำแพง

ดั่งที่ จรณชัย ศัลยพงษ์ ผอ.ฝ่ายบริษัทสัมพันธ์ บริษัท เป๊ปซี่-โคล่า (ไทย) เทรดิง จำกัด กล่าวว่า มันฝรั่งถือเป็นหนึ่งในพืชเศรษฐกิจไทยที่สร้างผลกำไรให้แก่เกษตรกรได้สูงถึง 8,000-10,000 บาทต่อไร่ต่อปี โดยเฉพาะพันธุ์โรงงานถือเป็นพืชที่มีศักยภาพสูงในเชิงเศรษฐกิจ เนื่องจากเป็นที่ต้องการของตลาดมีการประกันราคาและมีแหล่งรับซื้อที่แน่นอน



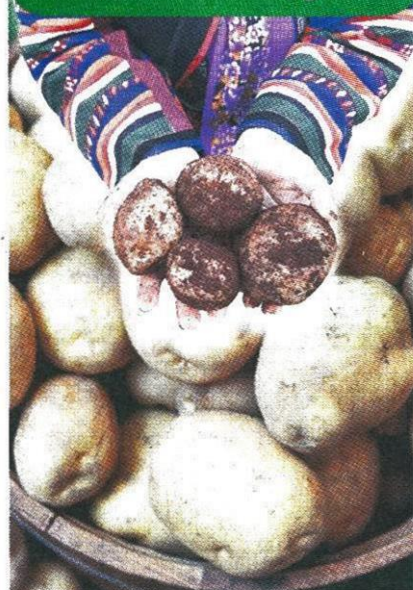
อย่างไรก็ตาม มันฝรั่งที่ผลิตได้ในปัจจุบันยังไม่เพียงพอต่อความต้องการในประเทศ โดยเฉพาะการแปรรูปเป็นมันฝรั่งแผ่นทอดกรอบ ซึ่งภาคอุตสาหกรรมมีความต้องการอยู่ที่ 1.2-1.5 แสนตันต่อปี ขณะที่ผลผลิตในประเทศมีเพียง 105,988 ตัน กลุ่มผู้ประกอบการจึงต้องนำเข้าบางส่วนถึงปีละ 36,317 ตัน

ดังนั้น ปีที่ผ่านมาคณะอนุกรรมการบริหารการผลิตกลุ่มสินค้าพืชหัว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงจัดทำร่างยุทธศาสตร์เพื่อส่งเสริมการปลูกมันฝรั่งพันธุ์โรงงานใน 16 จังหวัดภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อทดแทนพื้นที่ปลูกพืชอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงของผลตอบแทนจากความไม่แน่นอนด้านผลผลิตและราคา อาทิ กระเทียม หอมแดง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นต้น

“ในฐานะผู้ประกอบการอุตสาหกรรมมันฝรั่งแปรรูป เป๊ปซี่โคเล็งเห็นถึงความสำคัญและให้การสนับสนุนร่วมน้อย่างเต็มที่ เพราะนอกจากทำให้ระบบการผลิตมันคงมากขึ้น ยังช่วยยกระดับขีดความสามารถการแข่งขันของเกษตรกรในระยะยาว ทั้งสอดคล้องกับนโยบายบริษัทที่มุ่งเน้นใช้วัตถุดิบในประเทศ เพื่อให้เกิดการจ้างงาน สร้างรายได้สร้างความยั่งยืนให้แก่ชุมชน” จรณชัย แจง

ขวาลา วงศ์ใหญ่ ผู้จัดการอาวุโสฝ่ายส่งเสริมการเกษตร บริษัท เป๊ปซี่-โคล่า (ไทย) เทรดิง จำกัด กล่าวว่า นับแต่ปี 2538 ที่เริ่ม

ต้องเอาใจใส่
ให้ความสำคัญกับปัจจัย
แวดล้อมต่างๆ อาทิ
ดิน น้ำ อากาศ หัวพันธุ์
ปุ๋ย เทคโนโลยี
การเพาะปลูก รวมถึงการ
ปลูกพืชหมุนเวียนที่เกาะ
สมกับพื้นที่และฤดูกาล



คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: พุธที่ 26 มกราคม 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5577

หน้า: 6(บน)

Col.Inch: 78.25

Ad Value: 172,150

PRValue (x3): 516,450

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'มันฝรั่ง' สร้างอาชีพคนสันกำแพง 'เป๊ปซี่โค' หนุนเกษตรยั่งยืน-ลดนำเข้า

ธุรกิจขนมขบเคี้ยว ได้ยึดนโยบายส่งเสริมการเกษตรอย่างยั่งยืน โดยสนับสนุนเกษตรกรจากต้นน้ำถึงปลายน้ำ ผ่าน “โครงการเพาะปลูกมันฝรั่งอย่างยั่งยืนภายใต้สัญญาซื้อขายผลผลิตที่กำหนดราคารับซื้อที่แน่นอน” ซึ่งครอบคลุมการพัฒนา ถ่ายทอดองค์ความรู้และรับซื้อ มีเกษตรกรที่ส่งเสริม 3,500 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 2.2 หมื่นไร่ใน 6 จังหวัดภาคเหนือ คือ เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา ตาก รวมถึงภาคอีสาน สกลนคร และนครพนม

“ปี 60 นี้ ได้ร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐสนับสนุนเกษตรกรทุกมิติอย่างครบวงจร อย่าง “โครงการพัฒนาหัวพันธุ์มันฝรั่งภายในประเทศเพื่อทดแทนการนำเข้า” ที่ร่วมกับกรมวิชาการเกษตรดำเนินแผน 5 ปี (2560-2564) คือการผลิตมันฝรั่งพันธุ์โรงงาน ตั้งเป้าเกษตรกรเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้น เช่นเดียวกับแปลงต้นแบบของ นายบุญศรี ใจเป็ง อ.สันทราย ที่มีผลผลิตสูงถึง 5 ตันต่อไร่”

ด้าน บุญศรี ใจเป็ง เกษตรกรผู้ปลูกมันฝรั่งใน อ.สันทราย 400 ไร่ และแปลงสาธิตอีกจำนวน 9 ไร่ เจ้าของรางวัลเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาพืชไร่ ปี 2553 กล่าวว่า โดยทั่วไปการปลูกมันฝรั่งในประเทศไทยมีผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ 2-3 ตันต่อไร่ แต่สำหรับที่ อ.สันทราย ได้พัฒนา

เรียนรู้และทดลองร่วมกับภาครัฐ เอกชน มากกว่า 20 ปี จนสร้างผลผลิตได้สูงถึง 5 ตันต่อไร่

“นั่นหมายถึง ต้องเอาใจใส่ ให้ความสำคัญกับปัจจัยแวดล้อมต่างๆ อาทิ ดิน น้ำ อากาศ หัวพันธุ์ ปุ๋ย เทคนิค เทคโนโลยีการเพาะปลูก รวมถึงการปลูกพืชหมุนเวียนที่เหมาะสมกับพื้นที่ และฤดูกาล อย่างมันฝรั่งเป็นพืชเมืองหนาว จะปลูกช่วงหน้าหนาว เมื่อเก็บเกี่ยวเสร็จก็ปลูกข้าวโพดช่วงหน้าร้อน พอถึงหน้าฝนก็ปลูกข้าว”

ปัจจุบันแปลงปลูกมันฝรั่งของบุญศรี กลายเป็นศูนย์เรียนรู้การปลูกมันฝรั่งพันธุ์โรงงานของประเทศ โดยทุกปีได้ร่วมกับกรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร และภาคเอกชน บริษัท เป๊ปซี่-โคล่า (ไทย) เทรดดิ้ง จำกัด จัดประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันฝรั่งพันธุ์โรงงาน (Field Day) เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี ขยายผลแปลงสาธิตต้นแบบไปสู่เกษตรกรทั่วประเทศ รวมทั้งนักวิชาการ เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

นับเป็นการเสริมสร้างความเข้มแข็งของระบบการผลิต การแปรรูปและธุรกิจ ซึ่งก่อให้เกิดการพัฒนาด้านการเกษตรแบบบูรณาการและยั่งยืน ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ขณะเดียวกันก็ช่วยลดปริมาณการนำเข้ามันฝรั่งจากต่างประเทศลงได้



ปีที่ 16 ฉบับที่ 5577 วันพุธที่ 26 มกราคม พ.ศ.2560

เกษตรชีวภาพ-รัฐต้องกล้าพอ

มีข่าวว่า นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะหัวหน้าทีมเศรษฐกิจ คณะกรรมการประสานพลังประชารัฐ ได้มอบหมายให้ นายอุดม สวานายน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม จัดทำโรดแม็ป ผลักดันให้ประเทศไทยก้าวสู่ประเทศเศรษฐกิจชีวภาพ โดยมีเป้าหมายแผนงานเพื่อประโยชน์ของเกษตรกร โดยให้ภาคประชาชนรายย่อยเข้ามามีบทบาท นายประเสริฐ บุญสัมพันธ์ หัวหน้าทีมภาคเอกชน คณะทำงานด้านการพัฒนาคลังสต็อกภาคอุตสาหกรรมแห่งอนาคตอธิบายว่า คณะทำงานได้กำหนดแผนเอาไว้ 10 ปี กรอบเงินลงทุนประมาณ 4 แสนล้านบาท แบ่งเป็น 3 ระยะเวลา ตั้งแต่ปี 2560-2569 เพื่อต่อยอดการพัฒนาพลังงานชีวภาพ เคมีชีวภาพ อาหารและชีวเภสัชภัณฑ์ ผลักดันความต้องการซื้อ และตลาด

ในอีกด้านหนึ่ง นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ปฏิเสธข่าว กรมวิชาการเกษตร โดยคณะอนุกรรมการเพื่อพิจารณาการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายทางการเกษตรได้พิจารณาเพิ่มเติมแหล่งผลิตสารเคมีมีพิษทางการเกษตร ใบสำคัญการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายมากถึง 50 คำขอว่า ไม่เป็นความจริง เพราะมีคำขอเพียง 9 รายการเท่านั้น ที่ได้รับการขึ้นทะเบียน ทั้งนี้หลักเกณฑ์การพิจารณาคือ ข้อมูลพิษวิทยา ผลการทดลองประสิทธิภาพ และผลการวิเคราะห์คุณภาพผลิตภัณฑ์ ซึ่งการกำหนดหลักเกณฑ์ขึ้นทะเบียนเพื่ออนุญาตนำเข้าวัตถุอันตรายเป็นมาตรการหนึ่งเพื่อควบคุมปริมาณนำเข้า เพื่อให้เกษตรกรได้ใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชอย่างมีประสิทธิภาพ ป้องกันผลผลิตเสียหาย คุ่มค่ากับเงินที่ลงทุน และที่สำคัญ ต้องเป็นสารเคมีที่มีความปลอดภัยต่อผู้ใช้ ผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม

ถือเป็นประเด็นสำคัญที่ถกเถียงกันมานาน โดยเฉพาะเมื่อรัฐบาล มีนโยบายผลักดันให้ประเทศไทยก้าวสู่ความเป็นเลิศ หรือไทยแลนด์ 4.0 สำหรับเกษตรกรกรรรม มีเป้าหมายให้ประเทศไทยเป็นประเทศ เศรษฐกิจชีวภาพ จึงจำเป็นต้องพิจารณาในเรื่อง “วิถีเกษตรกรกรรรม” เป็น ประเด็นสำคัญ เพราะในห้วงหลายทศวรรษที่ผ่านมา นั้น อาจกล่าวได้ ว่า เกษตรกรไทยตกอยู่ภายใต้การครอบงำของบริษัทข้ามชาติ เจ้าของ เคมีภัณฑ์การเกษตรในทุกๆระดับ หรืออย่างที่กรมวิชาการเกษตรบอก ว่า “มีประสิทธิภาพ ป้องกันความเสียหายต่อผลผลิต และปลอดภัย” ซึ่งได้อนุญาตให้ขึ้นทะเบียนได้เพียง 9 ชนิด กระนั้นค่ายินย่นนี้ก็ได้ หมายความว่า แปลงเกษตรกรกรรรมของไทยจะปลอดภัยจากสารเคมี จนเรียกได้ เต็มปากว่า เกษตรอินทรีย์ หรือเศรษฐกิจชีวภาพในอนาคต

ในความเป็นจริง ทุกวันนี้ถือว่าแต่เกษตรสารเคมีที่ปลอดภัยเลย เพราะจะต้องมีคำถามตามมาว่า “มีด้วยหรือ” เนื่องจากที่ผ่านมา แม้แต่ สินค้าเกษตรอินทรีย์ หรือที่อ้างว่าปลอดภัยสารเคมี ยังตรวจพบสารอันตราย ปนเปื้อนอยู่ในพืชผักและเนื้อสัตว์อยู่เสมอ นั้นนอกจากจะหมายความว่า ยังไม่มีมาตรการใดสามารถควบคุมการใช้สารเคมีอย่างได้ผลแล้ว เรา ยังไม่มีนโยบายที่ชัดเจนเป็นรูปธรรมที่จะให้การสนับสนุนเกษตรอินทรีย์ อย่างจริงจัง จนสามารถยืนหยัดอยู่ในตลาดการค้าผลผลิตได้ ในอีกทาง หนึ่ง การเร่งรัดผลผลิตเพื่อการค้าในเชิงพาณิชย์มากเกินไป ก็เป็นตัว กระตุ้นให้สารเคมีเป็นปัจจัยสำคัญของการผลิตไปในตัว ฉะนั้น การจะ ก้าวสู่ประเทศเศรษฐกิจชีวภาพได้นั้น จึงจำเป็นต้องเริ่มจากการสร้างความ เข้าใจที่ถ่องแท้ และที่สำคัญคือ รัฐบาลต้องกล้าพอที่จะต่อกรกับผู้นำเข้า เคมีภัณฑ์การเกษตร

กลั่นกรองโครงการ เพื่อความเข้มแข็งกับเศรษฐกิจ

ตามที่มีการประชุมคณะกรรมการกลั่นกรองโครงการตาม
แนวทางสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนให้กับเศรษฐกิจภายในประเทศ
เมื่อวันที่ 7-8 มกราคม 2560 ที่ผ่านมา ณ สำนักงานประมาณ เพื่อ
พิจารณาแบ่งงบประมาณ 80,000 ล้านบาท

สำหรับ Top-Down ตาม Agenda based และโครงการ
ขนาดใหญ่ ซึ่งกำหนดให้แต่ละหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์รวบรวมข้อเสนอโครงการส่งให้สำนักงานประมาณ ภายในวัน

ที่ 10 มกราคม 2560 นั้น

เมื่อวันที่ 10 มกราคม 2560 ที่ผ่านมา ณ ห้องประชุมรวงข้าว
กรมการข้าว นายกฤษณ์พงศ์ ศรีพงษ์พันธุ์กุล รองอธิบดีกรมการข้าว
พร้อมด้วยผู้อำนวยการสำนักและกองต่าง ๆ ผู้เชี่ยวชาญ ตลอดจน
กลุ่มฝ่ายที่เกี่ยวข้องร่วมหารือการจัดทำแผนประมาณเพิ่มเติมประจำ
ปี 2560 ที่มีความสอดคล้องกับแผนปฏิบัติงานโครงการตามนโยบาย
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปี 2560 ทั้งหมดจำนวน 13 เรื่อง

โดยมีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาและประสิทธิภาพงาน
ด้านข้าว อาทิ แปลงใหญ่ เกษตรอินทรีย์ Niche Market เป็นต้น
และการประชุมจัดทำแผนครั้งนี้กรมการข้าวได้เสนอจำนวน 5
โครงการที่เกี่ยวข้องกับเรื่องของข้าวให้สำนักงานประมาณพิจารณาต่อ
ไปอีกด้วย.

108 ซอกแซก



ต่อยอด - สุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร โชว์ผลิตภัณฑ์ กาแฟอะราบิก้าและมะคาเดเมีย จากการขยายผลการส่งเสริมเกษตรกร บนพื้นที่สูงตามแนวพระราชดำริฯ ในงาน “รำลึกถึงพระมหากษัตริย์คุณ ตามรอยที่พ่อสร้าง” ณ ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ (ขุนวาง)

มกอช.ส่งสุขมอบความปลอดภัยผู้บริโภค

มกอช. ร่วมส่งมอบความปลอดภัยผู้บริโภคชาวไทย-ต่างชาติ เสริมคุณภาพมาตรฐานอาหารปลอดภัยกว่า 200,000 ฟาร์มขึ้นโต๊ะพร้อมสร้างความเชื่อมั่นสินค้าเกษตรไทยในตลาดโลก

มกอช.: นางสาวดุจเดือน ศศะนาวิน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่าจากการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายให้ มกอช. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ความปลอดภัยทางด้านอาหาร (Food Safety) ของประเทศมาอย่างต่อเนื่อง สามารถยกระดับคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารของไทยให้ได้มาตรฐานมีความปลอดภัยและเป็นที่ยอมรับของตลาดทั้งภายในและต่างประเทศเพิ่มมากขึ้น อย่างไรก็ตาม มกอช. ขอร่วมส่งมอบความปลอดภัยและความสุขแก่ผู้บริโภคชาวไทยและต่างชาติโดยมุ่งให้ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงและได้บริโภค

อาหารที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน ซึ่งที่ผ่านมาได้กำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตรของประเทศและประกาศใช้ไปแล้ว 258 เรื่อง ได้แก่ มาตรฐานข้อกำหนดทั่วไป 37 เรื่อง มาตรฐานสินค้า 96 เรื่อง และมาตรฐานระบบการผลิต 125 เรื่อง ปี 2560 นี้ จะเร่งจัดทำมาตรฐานเพิ่มอีก 15 เรื่อง ครอบคลุมทั้งพืช ประมง และปศุสัตว์ ขณะเดียวกัน ยังยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรเป็นมาตรฐานบังคับเพิ่มเติม จากที่มีผลบังคับใช้แล้วในปี 2559 อาทิ โรงรมซัลเฟอร์ไดออกไซด์ และจะบังคับใช้ในปี 2560 อีก 3 เรื่อง ได้แก่ เมล็ดถั่วลิสง : ข้อกำหนดปริมาณอะฟลาทอกซิน ทูเรียนแช่เยือกแข็ง และศูนย์รวบรวมน่านมดิบ

นางสาวดุจเดือนกล่าวว่า ทั้งยังมุ่งบูรณาการร่วมกับหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เร่งส่งเสริมให้เกษตรกรยกระดับการผลิตให้ได้มาตรฐานภายใต้ระบบการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

เน้นการสร้างต้นแบบเพื่อขยายผล โดยใช้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เป็นกลไกขับเคลื่อนงานด้านมาตรฐานนำร่อง 30 ศูนย์ ซึ่งจะขยายผลเพิ่มขึ้นในปีถัดไป ปีที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรฯ ได้ตรวจรับรองฟาร์มตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic) ไม่น้อยกว่า 200,000 ฟาร์ม/ราย ครอบคลุมสินค้าที่สำคัญ อาทิ ข้าว พืชผัก ไม้ผล

“ในปี 2560 มีเป้าหมายให้บริการออกใบรับรองเพื่อการส่งออกไม่ต่ำกว่า 400,000 ฉบับ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประเทศคู่ค้า อีกทั้งมีการเจรจาแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรและอาหาร ทั้งเปิดตลาดใหม่และรักษาตลาดเดิม และในปีนี้มีแผนดำเนินการเจรจาผลักดันเปิดตลาดต่อเนื่อง อาทิ การส่งออกไก่สดไปเกาหลีใต้ มันสำปะหลังและปลาสวยงามไปจีน และมะม่วงฉายรังสีไปออสเตรเลีย”

ชงอย.ทบทวนตำรับยา'Colistin'

ปศุสัตว์สั่งห้ามใช้ในฟาร์ม-จำกัดช่องทางกระจาย

นายอภิสิทธิ์ สุทธิสังข์ อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่า ที่ผ่านมาตั้งแต่มีการรายงานทางวิชาการเกี่ยวกับการดื้อยาต้านจุลชีพ โดยเฉพาะการตรวจพบยีนดื้อยา Colistin MCR-1 นั้น กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการมาตรการต่างๆ โดยมีการเฝ้าระวังการดื้อยาต้านจุลชีพในฟาร์มสุกรและสัตว์ปีก มีการสุ่มเก็บตัวอย่างอวัยวะภายในและเนื้อสัตว์ 6,000 ตัวอย่าง/ปี เพื่อตรวจหาสถานะการดื้อยาต่อเชื้อแบคทีเรียต่างๆ ในปี 2559 ผลสรุปเบื้องต้นพบว่า ยังไม่พบปัญหาการดื้อยาต้านจุลชีพต่อยา Colistin จากสัตว์สู่คนแต่อย่างใด รวมทั้งกรมปศุสัตว์ได้มีหนังสือแจ้งไปยังภาคเอกชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



อภิสิทธิ์ สุทธิสังข์

เพื่อขอให้ควบคุมและลดปริมาณการใช้ยาปฏิชีวนะในสัตว์ โดยเฉพาะ Colistin โดยให้ใช้ในกรณีจำเป็นเท่านั้น ไม่ให้ใช้ในการควบคุมหรือป้องกัน

นอกจากนี้ ยังได้ประสานไปยัง สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ในการพิจารณาทบทวนทะเบียนสูตรตำรับยาและข้อบ่งชี้ยา Colistin ให้เหมาะสม จำกัดช่องทางการกระจายยาโดยเฉพาะเภสัชเคมีภัณฑ์จะ

ต้องไม่อนุญาตให้นำไปใช้ในฟาร์ม ซึ่งอาจจะอนุญาตให้นำไปผลิตเป็นยาบรรจุเสร็จในโรงงานเท่านั้น จำกัดปริมาณการขายยา Colistin ให้ลดลงอย่างน้อย 70% ทั้งยังประสานไปยังสัตวแพทยสภา และสมาคมที่เกี่ยวข้องในการกำกับดูแลให้สัตวแพทย์ เป็นผู้พิจารณาการใช้ยาอย่างรอบคอบ

อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวต่อว่า กรมปศุสัตว์บังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดกับผู้นำเข้า ผู้ผลิต ผู้ขาย หรือผู้ใช้ยาสัตว์และอาหารสัตว์ที่ผสมยาหรือสารต้องห้ามที่ไม่ถูกต้องตามกฎหมายอย่างเข้มงวด โดยปี 2559 มีการจับกุมดำเนินคดีกว่า 100 ราย มีการยึดยา Colistin เกือบที่เป็นเภสัชเคมีภัณฑ์ด้วย ซึ่งปัจจุบันในการเลี้ยงสุกรยังมีการใช้ยาปฏิชีวนะในลูกสุกรเพื่อป้องกันหรือควบคุมไม่ให้เกิดโรค กรมปศุสัตว์ ร่วมมือกับภาคเอกชนในการส่งเสริม สนับสนุน แนะนำให้จัดทำระบบการเลี้ยงที่สามารถป้องกันโรคได้ เพื่อให้เกษตรกรเกิดความมั่นใจและลดการใช้ยาปฏิชีวนะ และได้ร่วมกับภาคเอกชนในการศึกษาวิจัยและทดลองภาคสนามในการใช้สมุนไพร Probiotic Prebiotic หรือสารจากธรรมชาติมาทดแทนการใช้ยาปฏิชีวนะ ซึ่งผลการวิจัยมีแนวโน้มว่าสามารถใช้ในการป้องกันควบคุมโรคได้ ทั้งยังได้ดำเนินการร่วมกับกระทรวงสาธารณสุขและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนปฏิบัติการ การ

จัดการการดื้อยาต้านจุลชีพของประเทศไทย พ.ศ.2560-2564 เพื่อป้องกันและควบคุมเชื้อดื้อยา และกำกับดูแลการใช้ยาปฏิชีวนะอย่างเหมาะสมในภาคอุตสาหกรรมปศุสัตว์และสัตว์เลี้ยง โดยกรมปศุสัตว์จัดทำโครงการร่วมกับองค์กรสากล เช่น องค์กรอาหารและการเกษตรแห่งประชาชาติ (FAO) ในการวิเคราะห์และจัดการความเสี่ยงของเชื้อดื้อยาในกระบวนการผลิตสินค้าปศุสัตว์และโครงการอื่นๆ เพื่อเป็นการชักจูงและให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่และผู้เกี่ยวข้อง ที่สำคัญกรมปศุสัตว์เสนอให้มีการแก้ไขกฎหมายเกี่ยวกับยา (พ.ร.บ.ยา 2510) เพื่อให้สามารถในการกำกับดูแลเภสัชเคมีภัณฑ์ไม่ให้เข้าไปในฟาร์มได้ และการขายยาสัตว์บางชนิดต้องขายยาให้ผู้มีใบสั่งซื้อมาจากสัตวแพทย์ และได้ควบคุมการนำยาปฏิชีวนะไปผสมในอาหารสัตว์

“แม้ว่าปัจจุบันยังไม่เกิดปัญหาเชื้อดื้อยา Colistin แต่กรมปศุสัตว์ จะดำเนินการตามมาตรฐานอย่างเข้มข้นและต่อเนื่อง ซึ่งคาดว่าจะสามารถยับยั้งการดื้อยาของเชื้อแบคทีเรียดื้อยา Colistin ได้ ทั้งนี้กรมปศุสัตว์ยังมีสัตวแพทย์ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ในรูปแบบสัตวแพทย์ควบคุมฟาร์มอย่างเพียงพอในการกำกับดูแล มีฟาร์มมาตรฐานโรงฆ่าสัตว์ที่ถูกสุขอนามัย ส่งผลให้ผลิตภัณฑ์ทางปศุสัตว์มีความสะอาดปลอดภัยต่อผู้บริโภค” อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าว

ลำพูนจับมือสหกรณ์ห้วยต้มฯ สานฝันปั้นรักต้นกล้าสหกรณ์

ลำพูน: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน ร่วมกับสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงพระบาทห้วยต้ม จำกัด และหน่วยงานในพื้นที่โครงการหลวง จัดงาน “โครงการสหกรณ์สานฝันปั้นรักต้นกล้าสหกรณ์” มีบุตรหลานสมาชิกสหกรณ์และประชาชนในพื้นที่ร่วมกิจกรรม 200 คน ณ โรงเรียนบ้านห้วยต้มชัยยะวงศาอุปถัมภ์ อำเภอเถลี ลำพูน

นายสุชาติ แก้วสอาด สหกรณ์จังหวัดลำพูน กล่าวว่า ปีงบประมาณ พ.ศ.2560 กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้จัดสรรงบประมาณในส่วนแผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ (พัฒนาโครงการหลวง) และตามแผนการปฏิบัติงาน โดยกำหนดให้มีการจัดกิจกรรมสหกรณ์ร่วมกับชุมชนเพื่อสร้างกระบวนการเรียนรู้และประยุกต์ใช้รูปแบบของการสหกรณ์เข้าไปในการดำเนินกิจกรรมในชุมชน สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน จึงจัดทำโครงการ “สหกรณ์

สานฝันปั้นรักต้นกล้าสหกรณ์” เพื่อเผยแพร่งานโครงการสหกรณ์เป็นการปลูกจิตสำนึกและการมีส่วนร่วม สร้างศรัทธา ความเชื่อมั่นในขบวนการสหกรณ์ให้กับสมาชิกสหกรณ์ บุตรหลาน และประชาชนทั่วไป ร่วมทั้งสร้างการมีส่วนร่วมระหว่างสหกรณ์กับชุมชน

“สหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงพระบาทห้วยต้ม จำกัด เป็นสหกรณ์ในโครงการพระราชดำริ ตั้งอยู่ในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงพระบาทห้วยต้ม ประชากรส่วนใหญ่เป็นชาวไทยภูเขา ดังนั้น การดำเนินงานของหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่โครงการหลวง เพื่อเข้าไปส่งเสริมช่วยเหลือชาวไทยภูเขาให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน ได้ส่งเสริมให้ความรู้การสหกรณ์ การรวมกลุ่ม และจัดตั้งสหกรณ์ให้กับชาวไทยภูเขาเพื่อให้รู้จักพึ่งพาตนเอง และช่วยเหลือซึ่งกันและกัน เพื่อให้สหกรณ์สามารถเป็นที่พึ่งพาของสมาชิกสหกรณ์ได้”