



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันวันที่ 16 สิงหาคม 2561

เรื่อง	สื่อ
1. ยุทธศาสตร์กล้วยไม้วิวดส่งออกหมื่นล้าน	กรุงเทพธุรกิจ
2. เกษตรฯ เร่งวางกรอบยุทธศาสตร์ จัดการอาหารของไทย ระยะ 20 ปี	ข่าวสด
3. กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนทุเรียนระวังหนอนเจาะเมล็ด...	ข่าวสด
4. เกษตรฯ เร่งวางกรอบยุทธศาสตร์ จัดการอาหารของไทย ระยะ 20 ปี	มติชน
5. เกษตรฯ เสนอแผนลดใช้ 3 สารพิษ	มติชน
6. ออกกฎหมายบังคับขึ้นทะเบียนสัตว์ มีโทษปรับพวกฝ่าฝืนอัตราระดับหลายจำ...	ไทยโพสต์
7. เกษตรฯ เร่งพัฒนาอาชีพเกษตรกร "รายย่อย" ครอบคลุม 8 กิจกรรมหลัก...	ไทยโพสต์
8. สกูปพิเศษ: เกษตรกรพิจิตรลดพื้นที่ทำนา ปลูกพืชผักมีรายได้ทุกวัน	สยามรัฐ
9. สูตรสำเร็จแปลงใหญ่ 'มังคุดเขาคิชฌกูฏ' เตรียมขยายผลสู่ชาวสวนภาคตะวันออก	คม ชัด ลึก
10. เดลินิวส์: 'แบน'สารเคมีทางการเกษตร?	เดลินิวส์
11. คอลัมน์ แวดวงรอบกรุง	ไทยรัฐ
12. 'ปศุสัตว์'ชี้แจงปมวัคซีนพิษสุนัข	ไทยรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อ : ยุทธศาสตร์กล้วยไม้วิวดส่งออกหมื่นล้าน

วันที่ : พฤหัสบดี 16 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 10920 หน้า : 5(บนขวา)

ยุทธศาสตร์กล้วยไม้ วิวดส่งออกหมื่นล้าน

กรุงเทพธุรกิจ ● สศก.เผยยุทธศาสตร์กล้วยไม้ 2554-2559 ส่งออกได้แค่ 2.246 ล้านบาท ต่ำกว่าเป้าหมาย 10,000 ล้านบาท เหตุหน้าท่วม-แล้งต่อเนื่อง เร่งปรับแผนใหม่

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่าการดำเนินยุทธศาสตร์กล้วยไม้ปี 2554-2559 ถือว่าไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่จะส่งออกให้ได้ 10,000 ล้านบาท โดยปี 2560 ส่งออกได้เพียง 4,046 ล้านบาท แบ่งเป็นต้นกล้วยไม้ 1,800 ล้านบาท ส่วนใหญ่เป็นต้นแวนด้า สกุลหวาย มอดคก ส่วนการส่งออกกล้วยไม้ในรูปแบบตัดดอกมีมูลค่า 2.246 ล้านบาท ตลาดที่สำคัญ คือ ญี่ปุ่น สหรัฐ สหภาพยุโรป (อียู) จีน และอาเซียน ทั้งนี้ สาเหตุหลักมาจากปัญหาน้ำท่วมปี 2554 ทำให้กล้วยไม้ที่ปลูกส่วนใหญ่ใน จ.นครปฐม เสียหาย และหลังจากนั้นเกิดภัยแล้งต่อเนื่อง 4-5 ปี รวมทั้งพื้นที่ปลูกดังกล่าวได้มีปัญหากการบุกรุกของน้ำเค็ม ทำให้กล้วยไม้เติบโตไม่เต็มที่และได้รับความเสียหายบางส่วน

ดังนั้นกระทรวงเกษตรฯ จึงจัดทำยุทธศาสตร์กล้วยไม้และไม้ดอกไม้ประดับฉบับปี 2562-2564 ขึ้นเพื่อแก้ปัญหาในภาพรวมทั้งหมด โดยปัจจุบันไทยมีพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ 20,629 ไร่ เป็นเกษตรกร 2,260 ครัวเรือน ผลผลิตลดลง 47,137 ต้น เมื่อเทียบกับปี 2556 ที่มีพื้นที่ปลูก 21,703 ไร่ แหล่งผลิตกล้วยไม้ที่สำคัญ ได้แก่ นครปฐม สมุทรสาคร ราชบุรี กรุงเทพมหานคร และกาญจนบุรี

นอกจากนี้ การสำรวจไม้ดอกไม้ประดับย้อนหลัง 5 ปี มีอัตราการเติบโตต่อเนื่อง โดยไม้ประดับมีอัตราเติบโตมากที่สุด 57.9% รองลงมา ได้แก่ เมล็ดไม้ดอกไม้ประดับ 32.29% พืชหัว 13.59% ไม้ตัดดอก 9.7% ซึ่งไทยมีพื้นที่ปลูกไม้ดอกไม้ประดับ 77,000 ไร่ เกษตรกร 16,000 ครัวเรือน ในจำนวนนี้เป็นกล้วยไม้ที่ผลิตเป็นการค้ามากที่สุด ส่วนดาวเรืองและมะลิ มีพื้นที่ปลูกอย่างละ 9,500 ไร่

สำหรับพื้นที่ปลูกผลิตไม้ดอกไม้ประดับจะอยู่ในภาคตะวันตก ภาคกลางและภาคเหนือ โดยผลผลิตมะลิอยู่ที่ 1,448 ตัน มูลค่าผลผลิต 288 ล้านบาท ดาวเรือง 1,118 ตัน มูลค่าผลผลิต 595 ล้านบาท ปทุมมา 72 ตัน มูลค่าผลผลิต 1.44 ล้านบาท

นายวิณะโรจน์ กล่าวว่าการดำเนินการค้าในประเทศพบว่า ดอกมะลิและดาวเรืองมีอัตราการเติบโตมากที่สุด รองลงมาเป็นไม้ประดับในกลุ่มปทุมมา หน้าวัว และไม้ตัดใบ ด้านการค้าระหว่างประเทศ ปี 2559 การนำเข้ามูลค่ารวม 1,197 ล้านบาท โดยนำเข้าดอกไม้สดมากที่สุด มูลค่า 943 ล้านบาท รองลงมาคือ ไม้ประดับ 179 ล้านบาท เมล็ดไม้ดอกไม้ประดับ 19.8 ล้านบาท

สำหรับการส่งออกรวม 1,177 ล้านบาท ส่วนใหญ่ส่งออกต้นไม้ประดับมากที่สุดมูลค่า 673.9 ล้านบาท รองลงมาคือ ไม้ประดับและอื่นๆ 235 ล้านบาท ดอกไม้สด 116 ล้านบาท พืชหัว 86.8 ล้านบาท และเมล็ดไม้ดอกไม้ประดับ 15 ล้านบาท



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ข่าวสด

หัวข้อ : เกษตรฯ เร่งวางกรอบยุทธศาสตร์ จัดการอาหารของไทย ระยะ 20 ปี

วันที่ : พุธที่ 16 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 10123 หน้า : 7(ล่างซ้าย)

เกษตรฯ เร่งวางกรอบยุทธศาสตร์ จัดการอาหารของไทย ระยะ 20 ปี

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งจัดทำ (ร่าง) กรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหาร ของประเทศไทย ฉบับปี 2560-2579 เพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้ มีปริมาณเพียงพอ พัฒนาคุณภาพและความ ปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าเกษตร สร้างรายได้แก่เกษตรกรอย่างยั่งยืน



นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า สศก. ได้เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการอาหาร แห่งชาติ ครั้งที่ 1/2561 ในฐานะเลขานุการ ของคณะกรรมการขับเคลื่อนด้านความมั่นคง อาหารตลอดห่วงโซ่ ซึ่งเป็นคณะกรรมการ เฉพาะเรื่องภายใต้คณะกรรมการอาหารแห่ง ชาติ โดยมีพลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน เพื่อพิจารณา (ร่าง) กรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของ ประเทศไทย ฉบับที่ 2 ปี 2560-2579 ทั้งนี้ ที่ประชุมได้รับทราบรายงานความคืบหน้า การดำเนินงานการปรับปรุง (ร่าง) กรอบยุทธ- ศาสตร์ฯ ดังกล่าว ตามความเห็นของคณะ กรรมการเพื่อเสนอสำนักงานคณะกรรมการ พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ก่อนนำเสนอคณะรัฐมนตรีให้ความ เห็นชอบกรอบยุทธศาสตร์ดังกล่าวภายในเดือน สิงหาคม 2561 และพิจารณาการจัดทำตัวชี้วัดเป้าหมายของ (ร่าง) กรอบยุทธศาสตร์ฯ ทั้ง 6 เป้าหมาย ประกอบด้วย 1.จำนวนคน ชาติแคลนอาหารลดลง 2.ปริมาณการสูญเสีย และขยะอาหารลดลง 3.ความเชื่อมั่นของผู้ บริโภคต่อคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร เพิ่มขึ้น 4.มูลค่าการค้าอาหารเพิ่มขึ้น 5.จำนวน คนที่มีภาวะโภชนาการขาดและโภชนาการเกิน



ลดลง และ 6.มีหน่วยงานกลางประสานการ ดำเนินการ ก่อนนำเสนอในการประชุมคณะ กรรมการอาหารแห่งชาติครั้งต่อไปในเดือน กันยายน 2561

สำหรับผลการดำเนินงานที่ผ่านมาภายใต้ กรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหาร ของประเทศไทย โดยกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์มีบทบาทนำในการดำเนินงานภายใต้ ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคงอาหาร ซึ่ง มีหลักการดำเนินงานเพื่อให้ประเทศไทยเกิด ความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการอย่าง ยั่งยืน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ความพยายามที่จะ ลดจำนวนผู้ขาดสารอาหารในประเทศให้น้อย ที่สุด ซึ่งที่ผ่านมาพบว่าประเทศไทยประสบ ความสำเร็จในการดำเนินงานอย่างมาก โดย พิจารณาจากข้อมูลการสำรวจสัดส่วนของ ผู้ขาดสารอาหารในประเทศไทยของ FAO พบ ว่าเมื่อสิ้นสุดปี 2560 ประเทศไทยมีจำนวน ผู้ขาดสารอาหารเพียง 9.5% ลดลงอย่างมาก จากปี 2533 ซึ่งมีจำนวนผู้ขาดสารอาหารสูงสุด ถึง 34.6% แสดงให้เห็นว่าประเทศไทยมีความ มั่นคงทางอาหารและประชาชนสามารถเข้าถึง อาหารได้ดีขึ้น ซึ่งเป็นผลมาจากการพัฒนาผลิ ตภาพการผลิตทางการเกษตร ส่งผลให้รายได้ของ เกษตรกรรายย่อยเพิ่มขึ้นสามารถบริโภคอาหาร ได้หลากหลายและมีคุณค่าโภชนาการมากขึ้น นอกจากนี้ ประเทศไทยยังมีความสามารถในการพึ่งพาตนเองด้านอาหาร โดยพิจารณา จาก “อัตราการผลิตตนเอง (Self-Sufficiency Ratio: SSR)” ซึ่งเป็นดัชนีชี้ให้เห็นถึงการพึ่งพา สินค้าเกษตรที่ผลิตภายในประเทศให้สอดคล้อง กับการใช้ในประเทศที่มีความสมดุล พบว่า ไทยมี

ความสามารถในการพึ่งพาตนเองด้านอาหารเป็น ส่วนใหญ่ โดยเฉพาะในกลุ่มอาหารคาร์โบไฮเดรต เช่น ข้าว และอ้อย (สำหรับผลิตน้ำตาล) กลุ่ม ไขมัน เช่น ปาล์ม น้ำมัน กลุ่มโปรตีน เช่น เนื้อไก่ เนื้อสุกร และกุ้ง อย่างไรก็ตาม ยังมีบางกลุ่ม สินค้าที่มีค่า SSR ต่ำ ซึ่งหมายถึงการผลิตสินค้า เกษตรที่ไม่เพียงพอต่อการใช้ในประเทศ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ถั่วเหลือง และโคเนื้อ เป็นต้น

ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพการผลิต สินค้าเกษตรและอาหารให้มีปริมาณเพียงพอ พัฒนาคุณภาพและความปลอดภัยและสร้าง มูลค่าเพิ่มแก่สินค้าเกษตรเพื่อสร้างรายได้แก่ เกษตรกร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้ สนับสนุนการดำเนินโครงการที่สามารถดำเนินการ ได้ทันทีและเห็นผลในระยะสั้น (Quick win) ผ่านการดำเนินโครงการโคบาลบูรพา ซึ่ง เป็นการพัฒนาศักยภาพอุตสาหกรรมโคเนื้อ ครบวงจร สร้างรายได้ที่มั่นคงแก่เกษตรกรใน พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและเพิ่มการผลิตเนื้อโค เพื่อให้เพียงพอต่อการบริโภคในประเทศ รวมถึงโครงการส่งเสริมการผลิตและการตลาด ข้าวเพื่อสุขภาพ พันธุ์ กข 43 แบบครบวงจร





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ข่าวสด

หัวข้อ : เกษตรฯ เร่งวางกรอบยุทธศาสตร์ จัดการอาหารของไทย ระยะ 20 ปี

วันที่ : พุธที่ 16 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 10123 หน้า : 7(ล่างซ้าย)

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และส่งเสริมให้เป็นสินค้าตลาดเฉพาะ (Niche Market) เป็นต้น ซึ่งได้เริ่มดำเนินโครงการแล้ว ทั้งนี้เมื่อกรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย ฉบับที่ 2 ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีแล้ว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะได้นำกรอบยุทธศาสตร์ดังกล่าวมาใช้เป็นกรอบแนวทางในการกำหนดแนวทางดำเนินงานด้านความมั่นคงอาหารในช่วงระยะ 20 ปี ควบคู่และสอดคล้องกับการดำเนินงานตามแผนพัฒนาการเกษตรระยะ 20 ปีต่อไป



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ข่าวสด

หัวข้อ : กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนทุเรียนระวังหนอนเจาะเมล็ด แนะนำจัดด้วยวิธีผสมผสาน...

วันที่ : พุธสัปดาห์ 16 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 10123 หน้า : 7(ขวา)

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนทุเรียนระวังหนอนเจาะเมล็ด แนะนำจัดด้วยวิธีผสมผสานลดความเสี่ยง

นางจิระนุช ชาอุดมรงค์กุล ผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่าทุเรียนเป็นผลไม้ที่รับประทานนามว่า King of fruit หรือราชาแห่งผลไม้ ประเทศไทยเป็นแหล่งผลิตทุเรียนส่งออกมากเป็นอันดับหนึ่งของโลก จากการรายงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรพบว่าพื้นที่ปลูกทุเรียนขยายเพิ่มขึ้นทุกปีเนื่องจากมีราคาดี เป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศเพิ่มมากขึ้น ในปี 2560 พื้นที่ปลูกทุเรียนทั้งประเทศ 787,822 ไร่ มูลค่าการส่งออกราว 2 หมื่นล้านบาท ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนเป็นตลาดหลักของไทยในการนำเข้าทุเรียนมากเป็นอันดับหนึ่ง แต่ในช่วงที่ผ่านมาผลผลิตทุเรียนของไทยลดลง ซึ่งพบว่าในปี 2558 มีผลผลิตรวม 601,017 ตัน เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2559 ผลผลิตรวม 512,451 ตัน ผลผลิตลดลง 88,566 ตัน สาเหตุเกิดจากสภาพอากาศที่แปรปรวนและปัญหาการเข้าทำลายของศัตรูพืชโดยเฉพาะหนอนเจาะเมล็ดทุเรียน ซึ่งเป็นแมลงศัตรูที่สำคัญทำให้ผลผลิตทุเรียนเสียหาย

หนอนเจาะเมล็ดทุเรียนสันนิษฐานว่ามีถิ่นกำเนิดในประเทศมาเลเซียและระบาดเข้ามาทางภาคใต้ของประเทศไทย เมื่อเกษตรกรนำเมล็ดพันธุ์ทุเรียนจากภาคใต้มาเพาะใช้เป็นต้นตอ เป็นเหตุทำให้หนอนชนิดนี้ติด

มาด้วย ลักษณะการทำลาย ตัวหนอนเจาะไชเข้าไปในเมล็ด กัดกินอยู่ภายในและถ่ายมูลออกมาทำให้เนื้อทุเรียนเปราะเหมือนเสี้ยนหนอนอาศัยอยู่ในผลทุเรียนจนกระทั่งผลแก่ เมื่อหนอนโตเต็มทีหรือถ้าผลร่วงก่อนหนอนจะเจาะรูกลมขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 5-8 มิลลิเมตรออกมาและเข้าดักแด้ในดิน ระยะดักแด้ 1-9 เดือน มีเลือดตัวเต็มวัยที่ออกจากดักแด้ภายในหนึ่งเดือนอาจจะเข้าทำลายทุเรียนรุ่นหลังในปีเดียวกันได้หรืออาจจะออกจากดักแด้ในปีถัดไปโดยมีฝนในช่วงต้นปีเป็นตัวกระตุ้นให้ตัวเต็มวัยออกจากดักแด้หนอนชนิดนี้เมื่อเข้าทำลายภายในผลทุเรียนจะไม่สามารถสังเกตเห็นการทำลายจากลักษณะภายนอกได้ จนกระทั่งเมื่อหนอนโตเต็มทีพร้อมเข้าดักแด้จึงเจาะเปลือกเป็นรูออกมาเพื่อเข้าดักแด้ในดิน เกษตรกรจะเห็นแต่รูที่หนอนเจาะออกมา แต่ไม่พบตัวหนอนอยู่ภายใน หรือบางกรณีจะพบความเสียหายเมื่อเก็บเกี่ยวผลผลิตเรียบร้อยแล้ว

กรมส่งเสริมการเกษตรขอแนะนำเกษตรกรป้องกันกำจัดหนอนเจาะผลทุเรียนโดยใช้วิธีผสมผสาน ดังนี้ 1. เกษตรกรไม่ควรขนย้ายเมล็ดทุเรียนจากที่อื่นเข้ามาในแหล่งปลูก ถ้ามีความจำเป็นควรทำการคัดเลือกเมล็ดอย่างระมัดระวัง หรือแช่เมล็ดด้วยสารฆ่าแมลง เช่น มาลาไอออน 83% อีซี อัตรา 40 มิลลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือคาร์บาริล 85% ดับบลิวพี อัตรา 50 กรัมต่อน้ำ

20 ลิตร ก่อนทำการขนย้ายจะช่วยกำจัดหนอนได้ 2. ท่อผลด้วยถุงพลาสติกสีขาวทึบ ขนาด 40x75 เซนติเมตร เจาะกันถุงเพื่อระบายน้ำ สามารถป้องกันไม่ให้ตัวเต็มวัยมาวางไข่ได้ โดยเริ่มท่อผลตั้งแต่ผลทุเรียนมีอายุ 6 สัปดาห์เป็นต้นไปจนถึงเก็บเกี่ยว ก่อนท่อผล เกษตรกรควรตรวจเพลี้ยแป้งที่ผลก่อนท่อ หากพบให้พ่นด้วยสารคลอไพริฟอส 20% อีซี อัตรา 30 มิลลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร 3. ใช้กับดักแสงไฟ black light เพื่อตรวจสอบการระบาดของหนอนเจาะเมล็ดทุเรียน หากพบหนอนเจาะเมล็ดทุเรียนตัวเต็มวัย 1 ตัวในกับดักแสงไฟ ให้เกษตรกรสำรวจไซของหนอนเจาะเมล็ดทุเรียนที่ร่อนหมามผลทุเรียนแล้วเก็บทำลายและพ่นด้วยสารเคมีคาร์บาริล 85% ดับบลิวพี อัตรา 50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารเดลตาเมทริน 3% อีซี อัตรา 15 มิลลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารเคมีแลมเบดาไซฮาโลทริน 2.5% ซีเอส อัตรา 20 มิลลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารเบต้าไซฟลูทริน 2.5% อีซี อัตรา 20 มิลลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร และงดขนสารเคมีก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิตอย่างน้อย 14 วัน ทั้งนี้ เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจจะเกิดขึ้นต่อผลผลิตและรายได้ของเกษตรกร



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์มติชน

หัวข้อ : เกษตรฯ เร่งวางกรอบยุทธศาสตร์ จัดการอาหารของไทย ระยะ 20 ปี

วันที่ : พุธที่ 16 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 14767 หน้า : 7(ล่างขวา)

เกษตรฯ เร่งวางกรอบยุทธศาสตร์ จัดการอาหารของไทย ระยะ 20 ปี

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งจัดทำ (ร่าง) กรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย ฉบับปี 2560-2579 เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้มีปริมาณเพียงพอ พัฒนาคุณภาพและความปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าเกษตรสร้างรายได้แก่เกษตรกรอย่างยั่งยืน



นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า สศก. ได้เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการอาหารแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2561 ในฐานะเลขานุการของคณะกรรมการขับเคลื่อนด้านความมั่นคงอาหารตลอดห่วงโซ่ซึ่งเป็นคณะกรรมการเฉพาะเรื่องภายใต้คณะกรรมการอาหารแห่งชาติ โดยมีพลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน เพื่อพิจารณา (ร่าง) กรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย ฉบับปี 2 ปี 2560-2579 ทั้งนี้ ที่ประชุมได้รับทราบรายงานความคืบหน้าการดำเนินงานการปรับปรุง (ร่าง) กรอบยุทธศาสตร์ฯ ดังกล่าว ตามความเห็นของคณะกรรมการเพื่อเสนอสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ก่อนนำเสนอคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบกรอบยุทธศาสตร์ดังกล่าวภายในเดือนสิงหาคม 2561 และพิจารณาการจัดทำตัวชี้วัดเป้าหมายของ (ร่าง) กรอบยุทธศาสตร์ฯ ทั้ง 6 เป้าหมาย ประกอบด้วย 1.จำนวนคนขาดแคลนอาหารลดลง 2.ปริมาณการสูญเสียและขยะอาหารลดลง 3.ความเชื่อมั่นของผู้บริโภคต่อคุณภาพและความปลอดภัยอาหารเพิ่มขึ้น 4.มูลค่าการค้าอาหารเพิ่มขึ้น 5.จำนวนคนที่มีภาวะโภชนาการขาดและโภชนาการเกินลดลง และ 6.มี



หน่วยงานกลางประสานการดำเนินการ ก่อนนำเสนอในการประชุมคณะกรรมการอาหารแห่งชาติครั้งต่อไปในเดือนกันยายน 2561

สำหรับผลการดำเนินงานที่ผ่านมาภายใต้กรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีบทบาทนำในการดำเนินงานภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคงอาหาร ซึ่งมีหลักการดำเนินงานเพื่อให้ประเทศไทยเกิดความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการอย่างยั่งยืน โดยเฉพาะอย่างยิ่งความพยายามที่จะลดจำนวนผู้ขาดสารอาหารในประเทศไทยให้น้อยที่สุด ซึ่งที่ผ่านมานับว่าประเทศไทยประสบความสำเร็จในการดำเนินงานอย่างมาก โดยพิจารณาจากข้อมูลการสำรวจสัดส่วนของผู้ขาดสารอาหารในประเทศไทยของ FAO พบว่าเมื่อสิ้นสุดปี 2560 ประเทศไทยมีจำนวนผู้ขาดสารอาหารเพียง 9.5% ลดลงอย่างมากจากปี 2533 ซึ่งมีจำนวนผู้ขาดสารอาหารสูงสุดถึง 34.6% แสดงให้เห็นว่าประเทศไทยมีความมั่นคงทางอาหารและประชาชนสามารถเข้าถึงอาหารได้ดีขึ้น ซึ่งเป็นผลมาจากการพัฒนาผลิตภาพการผลิตทางการเกษตร ส่งผลให้รายได้ของเกษตรกรรายย่อยเพิ่มขึ้นสามารถบริโภคอาหารได้หลากหลายและมีคุณค่าโภชนาการมากขึ้น

นอกจากนี้ ประเทศไทยยังมีความสามารถในการพึ่งพาตนเองด้านอาหาร โดยพิจารณาจาก "อัตราการผลิตตนเอง (Self-Sufficiency Ratio : SSR)" ซึ่งเป็นดัชนีชี้ให้เห็นถึงการผลิตสินค้าเกษตรที่ผลิตภายในประเทศให้สอดคล้องกับการใช้ในประเทศที่มีความสมดุลพบว่า ไทยมีความสามารถในการพึ่งพาตนเองด้านอาหารเป็นส่วนใหญ่ โดยเฉพาะในกลุ่มอาหารคาร์โบไฮเดรต เช่น ข้าว และอ้อย (สำหรับผลิตน้ำตาล) กลุ่มไขมัน เช่น

ปาล์มถั่วเหลือง กลุ่มโปรตีน เช่น เนื้อไก่ เนื้อสุกร และกุ้ง อย่างไรก็ตาม ยังมีบางกลุ่มสินค้าที่มีค่า SSR ต่ำ ซึ่งหมายถึงการผลิตสินค้าเกษตรที่ไม่เพียงพอต่อการใช้ในประเทศ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ถั่วเหลือง และโคเนื้อ เป็นต้น

ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้มีปริมาณเพียงพอ พัฒนาคุณภาพและความปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าเกษตรเพื่อสร้างรายได้แก่เกษตรกร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้สนับสนุนการดำเนินโครงการที่สามารถดำเนินการได้ทันทีและเห็นผลในระยะสั้น (Quick win) ผ่านการดำเนินโครงการโคบาลบูรพา ซึ่งเป็นการพัฒนาศักยภาพอุตสาหกรรมโคเนื้อครบวงจร สร้างรายได้ที่มั่นคงแก่เกษตรกรในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและเพิ่มการผลิตเนื้อโคเพื่อให้เพียงพอต่อการบริโภคในประเทศ รวมถึงโครงการส่งเสริมการผลิตและการตลาดข้าวเพื่อสุขภาพ พันธุ์ กข 43 แบบครบวงจร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และส่งเสริมให้เป็นสินค้าตลาดเฉพาะ (Niche Market) เป็นต้น ซึ่งได้เริ่ม



ดำเนินโครงการแล้ว ทั้งนี้ เมื่อกรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย ฉบับปี 2 ได้ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีแล้ว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะได้นำกรอบยุทธศาสตร์ดังกล่าวมาใช้เป็นกรอบแนวทางในการกำหนดแนวทางดำเนินงานด้านความมั่นคงอาหารในช่วงระยะ 20 ปี ควบคู่และสอดคล้องกับการดำเนินงานตามแผนพัฒนาการเกษตรระยะ 20 ปีต่อไป

เกษตรฯเสนอแผนลดใช้3สารพิษ

เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม นายอภิรักษ์ โกษะโยธินกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) เปิดเผยว่า ได้เสนอคณะกรรมการว่าด้วยมาตรฐานการนำเข้าสินค้าเกษตร (กษ.) เปิดเผยว่า ได้เสนอคณะกรรมการว่าด้วยมาตรฐานการนำเข้าสินค้าเกษตร (กษ.) เปิดเผยว่า ได้เสนอคณะกรรมการว่าด้วยมาตรฐานการนำเข้าสินค้าเกษตร (กษ.) เปิดเผยว่า ได้เสนอคณะกรรมการว่าด้วยมาตรฐานการนำเข้าสินค้าเกษตร (กษ.) เปิดเผยว่า ได้เสนอคณะกรรมการว่าด้วยมาตรฐานการนำเข้าสินค้าเกษตร (กษ.)

“ที่กระทรวงเกษตรฯเสนอไป ได้ดูจากสหภาพยุโรปและอเมริกาที่ได้เลิกใช้สาร 3 ตัวนี้ เห็นด้วยกับกระทรวงสาธารณสุขที่จะแบนสารเหล่านี้ พร้อมปฏิบัติตาม แต่จะให้เพิกถอนเลยไม่ได้ เพราะเป็นกฎหมาย รู้สึกอีกอดใจอยากส่งเสริมให้ใช้เกษตรอินทรีย์ อยากให้ร่วมรณรงค์ให้เห็นผลอย่างกว้างขวาง ขณะนี้ยังไม่สามารถสร้างความเข้าใจให้เกษตรกรให้เห็นถึงผลเสียของการใช้ 3 สารได้เลย” นายอภิรักษ์กล่าว

ออกกฎหมายบังคับขึ้นทะเบียนสัตว์

มีโทษปรับพวกฝ่าฝืนอัตราระดับหลายจำไม่ละเลยอีก/ยันไม่เก็บภาษีแน่นอน

กรุงเทพฯ ● อธิบดีกรมปศุสัตว์เผย สนข.อยู่ระหว่างการจัดทำร่าง พ.ร.บ.ป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ พ.ศ...ซึ่งเป็นฉบับแก้ไข บังคับให้ต้องขึ้นทะเบียนสัตว์ทุกประเภท ไม่เว้นแม้แต่สัตว์จรจัด ท้องถิ่นต้องรับผิดชอบ รวมทั้งห้ามเลี้ยงสัตว์แออัดเกินขนาดพื้นที่ที่ กม.กำหนด หากไม่ทำ มีโทษปรับ ในอัตราที่เจ้าของหลายจำ ไม่ละเลยอีก ยันยังไม่มีพูดถึงเรื่องภาษีสัตว์เลี้ยง ด้าน อย.ย้ำวัคซีนนำเข้ามีคุณภาพ ไม่มีผลทำสัตว์ตาย

เมื่อวันที่ 15 ส.ค. นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การบูรณาการการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่กรุงเทพมหานครและพื้นที่รอยต่อ” ว่า สถานการณ์การฉีดวัคซีนป้องกันพิษสุนัขบ้าในประชากรสัตว์ทั้งหมดในประเทศ โดยเฉพาะสุนัขและแมว รวมกว่า 10 ล้านตัว เราตั้งเป้าหมายไว้ที่ร้อยละ 80

ซึ่งขณะนี้สามารถดำเนินการได้แล้วประมาณกว่าร้อยละ 70 หรือประมาณ 8 ล้านตัว ถ้าการฉีดวัคซีนครอบคลุมก็จะช่วยลดอุบัติการณ์ของโรคพิษสุนัขบ้า แต่ต้องดำเนินการควบคู่กับการทำหมันสัตว์และการสำรวจประชากรสุนัขและแมว ซึ่งขณะนี้สถานการณ์ปัญหาแห่งชาติ (สนข.) อยู่ระหว่างการจัดทำร่าง พ.ร.บ.ป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ พ.ศ...ซึ่งเป็นฉบับแก้ไข โดยจะผลักดันให้ออก

และบังคับใช้ภายในปี 2561 นี้ หรืออีกภายใน 4 เดือน

ทั้งนี้ สาระสำคัญคือ การกำหนดให้ต้องขึ้นทะเบียนสัตว์ ซึ่งที่ผ่านมาเรายังไม่มีการบังคับ หากไม่ขึ้นทะเบียนจะมีโทษตามกฎหมาย อยู่ระหว่างการจัดทำกฎหมายอยู่ ว่าต้องปรับเท่าไร แต่คงเป็นระดับที่ทำให้เจ้าของมีความตระหนัก ซึ่งการขึ้นทะเบียนสัตว์จะทำให้สามารถแยกสัตว์เลี้ยงที่มีเจ้าของและไม่มีเจ้าของได้ และสามารถควบคุมโรคต่างๆ ได้โดยง่าย สำหรับสัตว์ที่ไม่มีเจ้าของ เช่น สุนัขจรจัด หากขึ้นทะเบียนแล้วจะเป็นหน้าที่ของส่วนท้องถิ่นที่จะต้องดูแล โดยรัฐบาลอาจจะจัดงบประมาณส่วนหนึ่งให้ท้องถิ่นไปดูแล อย่างไรก็ตาม การขึ้น

ทะเบียนสัตว์อาจมีการกำหนดในเรื่องของค่าธรรมเนียม และมีการสอบถามถึงความสามารถในการเลี้ยงสัตว์ว่าเป็นอย่างไร เพราะการเลี้ยงสัตว์เลี้ยงที่เกินตัว จะทำให้เลี้ยงได้ไม่ดีพอ ซึ่งในหมวดของสวัสดิภาพสัตว์ อาจจะต้องมีการออกกฎหมายลูกตามมา เช่น กำหนดว่าพื้นที่ขนาดเท่านี้สามารถเลี้ยงสัตว์ได้กี่ตัว สัตว์จะอยู่อย่างไรถึงจะมีสุขภาพ เป็นต้น แต่ยืนยันว่ากฎหมายไม่มีการพูดถึงการเลี้ยงสัตว์มากกว่า 1 ตัว ต้องเสียภาษีแต่อย่างใด

นายสัตวแพทย์สรวิศ กล่าวถึงกรณีกระแสข่าวว่า กรมปศุสัตว์นำเข้าวัคซีนป้องกันพิษสุนัขบ้าในสัตว์ 10 ล้านโดส แต่ยังไม่มีการกระจายลงไปในพื้นที่ว่า ขอชี้แจงก่อนว่า กรมปศุสัตว์มีการนำเข้าวัคซีน

สัตว์ 1 ล้านโดส อีก 9 ล้านโดสเป็นของท้องถิ่นจัดซื้อเอง ซึ่งจะใช้กระจายลงไปในพื้นที่ควบคุมประกาศเป็นเขตระบาดในสัตว์จรจัด ซึ่งพบว่าหลังจากฉีดแล้วสัตว์จะมีภูมิคุ้มกัน จากข้อมูลทางวิชาการพบว่า การฉีดซื้อมีภูมิคุ้มกัน สามารถคุ้มกันโรคได้ ส่วนที่มีกระแสข่าวว่ามีสัตว์ตายนั้นยังไม่ได้รับรายงานมาจากภาคีวัคซีนอาจจะมีส่วนเหตุอื่น สัตว์อาจจะป่วยด้วยโรคที่รุนแรงที่เกิดจากเชื้อไวรัส เช่น ลำไส้อักเสบ หัดสุนัข เป็นต้น

นอกจากนี้ วัคซีน 1 ล้านโดสที่นำเข้ามานั้นมีที่ไปที่มา มีข้อมูลชัดเจนว่าใช้ฉีดที่ไหนบ้าง ทั้งนี้ ระบบการนำเข้าต้องมีสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.)

ในการตรวจคุณภาพเบื้องต้นที่บอกว่าไม่มีคุณภาพไม่ทราบว่าเขาข้อมูลมาจากไหน ส่วนประสิทธิภาพของวัคซีนที่ท้องถิ่นจัดซื้อนั้น ยืนยันว่ามีคุณภาพเช่นกัน เพราะใช้สเปกเดียวกับกรมปศุสัตว์และต้องผ่านอย.เช่นกัน

ผู้สื่อข่าวถามว่า กรณีพื้นที่ระบาดไม่ส่งตรวจหาลูกสุนัข เราคิดว่าระบาดอยู่แล้ว นส.พ.สรวิศกล่าวว่า ได้กำกับ

ปศุสัตว์จังหวัดทุกแห่งว่า ทุกเคสถ้าสงสัยให้ส่งตรวจทั้งหมด ส่วนสถานการณ์การระบาดในสัตว์นั้น มีพื้นที่เกิดโรค 19 จังหวัด รวม 30 จุด ซึ่งมีการเปิดเผยชัดเจน ส่วนพื้นที่ที่ไม่เคยพบเลยมี 20 จังหวัด เช่น สกลนคร เป็นต้น

ด้าน นพ.วันชัย สัตยา วุฒิพงศ์ เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เปิดเผยว่า การขึ้นทะเบียนนำเข้าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์นั้น อย.จะพิจารณาข้อมูลและหลักฐานที่เกี่ยวข้อง เช่น หนังสือรับรองผลิตภัณฑ์ ยา หนังสือรับรองการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ในประเทศที่มีผลิตภัณฑ์วางจำหน่าย หนังสือรับรองมาตรฐานการผลิตที่ดีของผู้ผลิตออก โดยหน่วยงานรัฐของประเทศผู้ผลิตในต่างประเทศ เอกสารหลักฐานแสดงข้อมูลคุณภาพการผลิตของวัคซีน รวมไปถึงเอกสารด้านความปลอดภัย และเอกสารด้านประสิทธิภาพการรักษาในสัตว์ทดลองที่ดำเนินการศึกษาในห้องปฏิบัติการและในภาคสนาม (field trial) เพื่อเป็นการยืนยันว่าขนาดและวิธีการให้วัคซีนดังกล่าวมีความปลอดภัยเมื่อนำมาใช้จริงในสุนัข และเพื่อเป็นการรับรอง

ว่าผลิตภัณฑ์ดังกล่าวมีการผลิตเป็นไปตามข้อกำหนดมาตรฐานที่ขึ้นทะเบียนไว้ ซึ่งนอกจากจะดูในเรื่องเอกสารจากต่างประเทศแล้ว ขณะเดียวกันจะต้องมีการสุ่มตรวจในประเทศด้วย

นพ.สุรโชค ต่างวิวัฒน์ รองเลขาธิการ อย. กล่าวเพิ่มเติมว่า วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า จัดเป็นยาแผนปัจจุบันสำหรับสัตว์ ประเภทยาชีววัตถุ ซึ่งแต่ละรุ่นการผลิตอาจมีความแปรปรวน จึงต้องมีการควบคุมคุณภาพแต่ละรุ่นการผลิต และมีกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมคุณภาพวัคซีนสำหรับสัตว์ โดย อย. จะทำการสุ่มตรวจวิเคราะห์ร่วมกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์อย่างสม่ำเสมอ ซึ่งในปี 2559 สถาบันชีววัตถุ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้ตรวจพบว่า ยา DOG-VAC RABIA เลขทะเบียน 1F 6/53 (B) มีความแรงของวัคซีน (Potency) ต่ำกว่ามาตรฐาน อย.จึงเรียกเก็บยาคืนตั้งแต่ปลายปี 2559 และให้บริษัทผู้นำเข้าทำลายยาดังกล่าวรวมทั้งถอนทะเบียนวัคซีนและดำเนินคดีตามกฎหมายกับผู้นำเข้า ทั้งนี้ สำหรับวัคซีนพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์

ที่ อย.ขึ้นทะเบียนทั้งหมด อย. ได้ร่วมกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และกรมปศุสัตว์ ทำการสุ่มตรวจวิเคราะห์วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่ขึ้นทะเบียนไว้ทั้งหมดที่มีการจำหน่าย พบว่ามีประสิทธิภาพตามมาตรฐานทุกผลิตภัณฑ์ ซึ่งปีนี้มีมีการตรวจเข้มขันมากขึ้นทั้งในท้องตลาดและผู้นำเข้า พบว่ามีส่วนน้อยที่เกิดจากการเก็บรักษาวัคซีนที่ไม่เหมาะสม ทำให้วัคซีนไม่ผ่านเกณฑ์ และทาง อย.ได้ทำการแนะนำการขนส่งวัคซีนที่ดี หากวัคซีนที่เคยขึ้นทะเบียนแล้ว สงสัยในเรื่องคุณภาพมาตรฐาน อย.จะทำการรวบรวมข้อมูลและทบทวนทะเบียนตำรับยาโดยเร็ว.

เกษตรฯ เร่งพัฒนาอาชีพเกษตรกร "รายย่อย" ครอบคลุม 8 กิจกรรมหลัก เพิ่มรายได้ เสริมสร้าง ความมั่นคงและยั่งยืน



นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า รัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้ กรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานหลักดำเนินโครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรรายย่อย หลังจากเริ่มดำเนินโครงการเมื่อเดือนมีนาคม 2561 กรมส่งเสริมการเกษตร สามารถขับเคลื่อนภารกิจตามกิจกรรมที่ 1 คือ การฝึกอบรมเกษตรกร จำนวน 1,633,090 ราย ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขับเคลื่อนกิจกรรมที่ 2 คือ การพัฒนากลุ่มเกษตรกร โดยตั้งแต่เดือนกรกฎาคม กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่จัดเวทีชุมชน 2 เพื่อชี้แจงรายละเอียดการเสนอโครงการต่อภาครัฐให้กลุ่มเกษตรกรทั่วประเทศทราบ พร้อมทั้งเปิดรับสมัครโครงการ

โดยกลุ่มเกษตรกรย่อยในชุมชนที่เสนอโครงการต่อภาครัฐต้องมีคุณสมบัติ คือ มีสมาชิกไม่น้อยกว่า 25 รายต่อกลุ่มโดยต้องมีสมาชิกไม่น้อยกว่า 10 ราย ที่ผ่านการฝึกอบรมเกษตรกร ส่วนโครงการที่เสนอต้องเป็นโครงการที่ดำเนินการได้ทันที มีประโยชน์กับชุมชน สร้างรายได้แก่เกษตรกรรายย่อย หรือโครงการในลักษณะลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ เพิ่มผลผลิต ยกกระดับมาตรฐานสินค้า ภายใต้กรอบ 8 กลุ่มกิจกรรม คือ 1.การผลิตพืช พันธุ์พืช 2.การผลิตปศุสัตว์ 3.การจัดการศัตรูพืช 4.ฟาร์มชุมชน 5.การผลิตอาหารและแปรรูปผลิตภัณฑ์การเกษตร 6.ปศุสัตว์ 7.ประมง และ 8.การผลิตแมลงเศรษฐกิจ โดยโครงการที่ผ่านความเห็นชอบ จะได้รับงบประมาณสนับสนุนชุมชนละไม่เกิน 300,000 บาท แต่จะต้องนำเงินไปใช้สำหรับจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในโครงการเท่านั้น ห้ามนำไปใช้เป็นตัวเงินอย่างเด็ดขาด



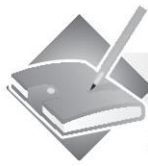
"ความคืบหน้าของโครงการเวลานี้ กลุ่มเกษตรกรชุมชนต่างๆ ได้เสนอโครงการให้คณะกรรมการพัฒนาการเกษตรระดับชุมชนที่เกษตรกรคัดเลือกกันเองแต่ละพื้นที่ ดำเนินการกลั่นกรองและส่งต่อไปให้คณะกรรมการระดับอำเภอและจังหวัดอนุมัติงบประมาณตามขั้นตอน ซึ่งขณะนี้หลายโครงการผ่านความเห็นชอบแล้ว และอยู่ระหว่างการมอบให้สำนักงานเกษตรอำเภอขึ้นสัญญาการดำเนินโครงการ พร้อมทั้งทยอยโอนงบประมาณให้กับกลุ่มเกษตรกรด้วย โดยคาดว่าจะสามารถโอนเงินได้จนครบตามเป้าหมายทุกชุมชนทั่วประเทศก่อนสิ้นเดือนสิงหาคมนี้ และดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามกรอบเวลาในเดือนพฤศจิกายนนี้ อย่างแน่นอน"

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า โครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรรายย่อย ถือเป็นโครงการที่ตอบสนองความต้องการพัฒนาอาชีพของเกษตรกรได้อย่างตรงจุด

เนื่องจากเกษตรกรแต่ละชุมชนร่วมกันคิด ร่วมกันทำโครงการเองทั้งหมด ซึ่งนอกจากจะช่วยให้ชุมชนที่ร่วมโครงการมีความเข้มแข็งและทำให้เกษตรกรมีอาชีพที่มั่นคงแล้ว ยังจะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้อีกเพิ่มขึ้น ก่อให้เกิดกระแสเงินหมุนเวียนในชุมชน และเกิดการกระตุ้นเศรษฐกิจในภาพรวมของประเทศได้อย่างต่อเนื่องต่อไป



เกษตรกรพิจิตรลดพื้นที่ทำนา ปลูกพืชผักมีรายได้ทุกวัน



สก๊อปพิเศษ

ลิตทิพจน์ เกษย์พิจิตร

ที่ ต.ดงกลาง อ.เมือง จ.พิจิตร ดินแดนที่อุดมสมบูรณ์ มีคลองข้าวตอกซึ่งถือเป็นเส้นเลือดใหญ่ในการสร้างความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ในการใช้น้ำเพื่อทำการเกษตร คนในหมู่บ้านเลือกที่จะปลูกพืชผักสวนครัวและพืชผักนานาชนิดส่งขายมีรายได้ทุกวันสมดังคำกล่าวที่ว่า “ไม่มีคนยากจนในหมู่บ้านขยัน”

นายธรรมบุญ แจ่มศรี เกษตรและสหกรณ์ จ.พิจิตร กล่าวว่า ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มุ่งสนับสนุนส่งเสริมให้เกษตรกรทำการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง มีรายได้ มีความเป็นอยู่แบบพอกินพอใช้ ดำเนินชีวิตแบบเรียบง่าย มีสุขภาพกายและสุขภาพใจที่แข็งแรง ดังนั้นการทำการเกษตรให้มีความสุขกับอาชีพที่ทำอยู่จึงนับว่าเป็นเรื่องสำคัญ ซึ่งที่ผ่านมาตนได้ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมรับฟังปัญหาของพี่น้องเกษตรกรที่ศูนย์รวบรวมผลผลิตที่บ้านของ นายอุทัย ณะระนันท์ อายุ 48 ปี ชาวบ้านหมู่ 7 ต.ดงกลาง อ.เมือง จ.พิจิตร ซึ่งเป็นจุดรับซื้อและรวบรวมผลผลิตของชาวบ้าน ต.ดงกลาง เพื่อส่งขายไปยังตลาดสี่มุมเมือง

นายอุทัย เล่าว่า ตนทำหน้าที่เป็นผู้รวบรวมหรือผู้รับซื้อพืชผักทุกชนิดของหมู่บ้าน เช่น ชะอม ตำลึง มะเขือทุกประเภท ผักเพก้า ตะไคร้ ใบมะกรูด โหระพา กะเพรา ใบยอ พริกชี้หนู พริกอ่อน หัวปลี ถั่วลิสงน้ำว่า ฯลฯ ซึ่งในแต่ละวันมีชาวบ้านที่ปลูกพืชผักริมคลองข้าวตอก

นำผลผลิตมาส่ง เพื่อรวบรวมรอพ่อค้าจากตลาดสี่มุมเมืองจะเอารถก๊อบล้อมาบรรทุกสินค้าทุกวันมารับในแต่ละวันมีชาวบ้านจำนวน 30-50 คน นำพืชผักมาขายให้ตน ซึ่งในแต่ละวันจะใช้เงินประมาณ 3,000-5,000 บาท ในการรับซื้อผลผลิต ทั้งนี้ตนจะซื้อพืชผักในราคาตรงไปตรงมาตามที่พ่อค้าจากตลาดสี่มุมเมืองกำหนดราคามาในแต่ละวัน โดยได้ค่าบริการจัดการ 10% จากยอดเงินที่ซื้อผลผลิต ซึ่งในพื้นที่ ต.ดงกลาง แห่งนี้มีผู้ที่ทำหน้าที่รวบรวมผลผลิตแบบตนประมาณ 3-4 ราย

ด้านนางสาววรรุทัย อินทะกะ อายุ 42 ปี ชาวบ้านหมู่ 7 ต.ดงกลาง เกษตรกรผู้นำผลผลิตมาขาย เล่าว่า ตนปลูกพืชผักหลากหลายชนิด ซึ่งวันนี้มีมะระขึ้นก็ บรรทุกใส่รถกระบะจำนวนหลายร้อยกิโลกรัมนำมาขายส่งให้กับศูนย์รวบรวมผลผลิตที่บ้านของ นายอุทัย แห่งนี้ การปลูกพืชผักไม่ต้องลงทุนอะไรมากแต่ต้องมีขยันก็จะมีรายได้ทุกวัน ส่วนราคาพืชผักทางการเกษตรยอมรับว่าเอาราคาแน่นอนไม่ได้ โดยราคาซื้อมะระขึ้นก็ในวันนี้อยู่ที่ กิโลกรัมละ 6 บาท ซึ่งราคาซื้อขึ้นหรือลงอยู่ที่เทศกาลหรือถ้าเป็นฤดูฝนผลผลิตออกมาก

ราคาถูก แต่ถ้าเป็นฤดูหนาวหรือหน้าแล้งราคาพืชผักขยับราคาสูงขึ้น จากเดิม 2-3 เท่าตัว ทุกวันนี้ชีวิตมีความสุขและมีรายได้ทุกวันแม้จะไม่มากนักแต่ก็พออยู่พอกิน

เช่นเดียวกับ นางเอิญ แยมสัน อายุ 68 ปี ชาวบ้านหมู่ 9 ต.ดงกลาง เก็บตำลึงใส่ถุงมัดท้ายมอเตอร์ไซด์นำมาขายให้ที่ศูนย์รวบรวมผลผลิตบ้าน นายอุทัย บอกว่า ตนตื่นตั้งแต่เช้ามิดใช้เวลาออกเดินเด็ดยอดตำลึงที่ขึ้นอยู่ในสวนกล้วยน้ำว่าของตนเองและของญาติพี่น้องตำลึงที่เด็ดมาขายเป็นตำลึงที่เลี้ยงขึ้นเองตามธรรมชาติ ช่วงฤดูฝนจะแตกยอดอุดมสมบูรณ์เก็บขายได้ทุกวัน แต่ราคาซื้อตำลึงวันนี้อยู่ที่กิโลกรัม 6 บาท (น้ำหนักประมาณครึ่งกิโลกรัม) เมื่อได้ผลผลิตมาแล้วก็นำมามัดเป็นก้านน้ำหนักเฉลี่ยประมาณครึ่งกิโลกรัม ทุกวันก็จะมีรายได้ 100-200 บาท จากการขายพืชผักดังกล่าวไม่ต้องลงทุนอะไรเลย ลงทุนแค่เพียงแรงกายเท่านั้น

อย่างไรก็ตาม ต.ดงกลาง อ.เมือง จ.พิจิตร เคยได้รับรางวัลจากหลายหน่วยงานว่าเป็นหมู่บ้านที่ส่งเสริมการทำการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงและปลูกพืชผักไม่ผล แบบเกษตรอินทรีย์ ที่มีการณรงค์ให้ลด ละ เลิก การใช้สารเคมี อีกทั้งเป็นพื้นที่ดินแดนคลองสวยน้ำใส รวมถึงเป็นพื้นที่ Food Bank แหล่งปลูกพืชผัก อาหารของคนไทยทั้งประเทศที่นายกองให้เป็นต้นแบบอีกด้วย

คม ชัด ลึก

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

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 16 สิงหาคม 2561

ปีที่: 17

ฉบับที่: 6090

Col.Inch: 125.50 Ad Value: 276,100

หน้า: 1 (ล่างขวา), 6

PRValue (x3): 828,300

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: สูตรสำเร็จแปลงใหญ่ 'มังคุดเขาคิชฌกูฏ' เตรียมขยายผลสู่ชาวสวนภาคตะวันออก



สูตรสำเร็จแปลงใหญ่ 'มังคุดเขาคิชฌกูฏ' เตรียมขยายผลสู่ชาวสวนภาคตะวันออก

แม้แปลงใหญ่มังคุดเขาคิชฌกูฏ จ.จันทบุรี จะไม่ได้รับรางวัลแปลงใหญ่ดีเด่นจากการประกวดเกษตรแปลงใหญ่ระดับประเทศในปีนี้ (2561) ซึ่งคณะกรรมการได้มีการประกาศผล(อย่างไรก็ตามเป็นการ)เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ทว่าแปลงใหญ่มังคุดเขาคิชฌกูฏ ถือเป็นตัวอย่างความสำเร็จที่ชัดเจน เกษตรกรชาวสวนผลไม้ควรมานำไปใช้เป็นแบบอย่าง หลังสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดจันทบุรี ได้ส่งโครงการแปลงใหญ่มังคุดเขาคิชฌกูฏ อ.เขาคิชฌกูฏ จ.จันทบุรี เข้าประกวดแปลงใหญ่ดีเด่นระดับประเทศ ประจำปี 2561 หลังได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ ใน 3 พื้นที่จังหวัดภาคตะวันออก ประกอบด้วย แปลงใหญ่มังคุด อ.เขาคิชฌกูฏ จ.จันทบุรี แปลงใหญ่ทุเรียน อ.เขาสมิง จ.ตราด และแปลงใหญ่ข้าว ต.เขาพระ อ.เมือง จ.นครนายก

“คณะกรรมการระดับเขตได้พิจารณาให้ มังคุดเขาคิชฌกูฏเป็นแปลงใหญ่ที่ชนะเลิศรางวัลที่ 1 ในระดับเขต โดยพิจารณาจาก 5 ด้านคือ การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การตลาด และการบริหารจัดการ ก่อนส่งต่อให้กรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อให้คณะกรรมการระดับกระทรวง พิจารณาคัดเลือกระดับประเทศ ซึ่งขณะนี้ผลการพิจารณาคัดเลือกของคณะกรรมการอย่างไม่เป็นทางการออกมาแล้ว แต่แปลงใหญ่มังคุดเขาคิชฌกูฏไม่ติด 1 ใน 3”
ชาติร์ บุญนาค ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและ



ชาติร์ บุญนาค

พัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง เผยต่อ “คม ชัด ลึก” ถึงผล การประกวดแปลงใหญ่ ในปีนี้

สำหรับการประกวดแปลงใหญ่ระดับประเทศในครั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมส่งเสริมการเกษตร มีนโยบายชัดเจนให้แปลงใหญ่มีการพัฒนาด้านคุณภาพสินค้า เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาด ตลอดจนให้เป็นที่รู้จักของผู้คนโดยทั่วไป

คม ชัด ลึก

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

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 16 สิงหาคม 2561

ปีที่: 17

ฉบับที่: 6090

Col.Inch: 125.50 Ad Value: 276,100

หน้า: 1 (ล่างขวา), 6

PRValue (x3): 828,300

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: สูตรสำเร็จแปลงใหญ่ 'มังคุดเขาคิชฌกูฏ' เตรียมขยายผลสู่ชาวสวนภาคตะวันออก



สวนมังคุดแปลงใหญ่เขาคิชฌกูฏ



โดยเฉพาะผู้บริหารที่ให้ความสำคัญจะช่วยให้เกษตรกรมีอำนาจในการต่อรองด้านราคาของผลผลิตมากขึ้น และสามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่อย่างมีคุณภาพผ่านการรับรองมาตรฐานจีเอพี(GAP) ภายใต้แนวทางการตลาดนำการผลิตได้มากขึ้น พร้อมเพิ่มช่องทางให้มีการรวมตัวกันจัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชน หรือสหกรณ์

“เป็นแปลงใหญ่ที่เกิดจากการรวมตัวกันของกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกมังคุดตั้งแต่ปี 2559 มีการสร้างแบรนด์ของกลุ่มภายใต้ชื่อ KMK (Krathing Mangoteen Khao khitchakut)

ในปี 2560 ได้ดำเนินการจัดประมูลมังคุดขึ้นเป็นแห่งแรกในจ.จันทบุรี สมาชิกสามารถเพิ่มมูลค่าผลผลิตได้ร้อยละ 17.71 และปี 2561 สามารถเพิ่มมูลค่าผลผลิตเป็นร้อยละ 23.30 เรากำลังเตรียมขยายผลความสำเร็จของที่นี่ไปสู่พี่น้องชาวสวนผลไม้ในพื้นที่

ภาคตะวันออกด้วย” ผอ.สสท.ที่ 3 กล่าวถึงแปลงใหญ่มังคุดเขาคิชฌกูฏ

ชาตรี เผยต่อว่า นอกจากนี้ยังมีการขยายผลให้แก่กลุ่มแปลงใหญ่ในพื้นที่ จ.จันทบุรี อีก 4 แปลง ได้แก่ แปลงใหญ่มังคุด ต.ตะปอน อ.ขลุง แปลงใหญ่มังคุด ต.วังโตนอ อ.นายายอาม แปลงใหญ่มังคุด ต.แกลง อ.เมืองจันทบุรี และแปลงใหญ่มังคุด

ต.คมบาง อ.เมืองจันทบุรี อีกทั้งยังมีกลุ่มชาวสวนมังคุดในจังหวัดข้างเคียง มาศึกษาเรียนรู้และเชิญไปเป็นวิทยากรให้คำแนะนำเพื่อนำไปปรับใช้กับกลุ่มของตน นับเป็นการขยายเครือข่ายและสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรชาวสวนมังคุดได้เป็นอย่างดี

ขณะที่ **พิพัฒน์ อินทรเจริญ** ประธานแปลงใหญ่มังคุด อ.เขาคิชฌกูฏ ให้ข้อมูลว่า ในปีแรกของการดำเนินการแปลงใหญ่จะเน้นการตลาดต้นทุน โดยการสมัครใจของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการปีแรกมีสมาชิก 34 คน ปัจจุบันเพิ่มขึ้นเป็น 73 คน มีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้ทำหน้าที่คอยประสานงานให้ ร่วมวางแผน ทำให้สามารถต่อรองราคาแก้ปัญหาพ่อค้าคนกลางได้ ปัจจุบันราคาผลผลิตมีมูลค่าเพิ่มขึ้นจากเดิมถึง 20%

“ในปี 2561 มีสมาชิกร่วมการประมูลเพิ่มขึ้นเป็น 73 คน พื้นที่เพิ่มจากเดิม 600 ไร่ เป็น 1,251 กว่าไร่ ผลผลิตเพิ่มขึ้นมากกว่าปีที่ผ่านกว่าหนึ่งเท่าตัว ความโดดเด่นของกลุ่มคือ การนำระบบการประมูลเข้ามาใช้ ทำให้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น อีกทั้งคุณภาพผลผลิตดีขึ้น เป็นที่พึงพอใจของทั้งสมาชิกในกลุ่มเองและคู่ค้าของเรา ประกอบกับสมาชิกเป็นคนรุ่นใหม่ที่มีความรู้ความสามารถทางด้านการตลาด การผลิต ระบบนำต่างๆ มีความยินดีและพร้อมใจแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างกัน โดยไม่ปิดบังข้อมูล ก่อเกิดความสามัคคีและเปิดใจยอมรับระหว่างกัน ทำให้การบริหารงานเป็นระบบและมีประสิทธิภาพมากขึ้น” ประธานแปลงใหญ่มังคุด อ.เขาคิชฌกูฏ กล่าว

ทางด้าน คำนิง ชนะสิทธิ์

ปราชญ์เกษตรกร เจ้าของ

สวนผลไม้อินทรีใน

ต.สองพี่น้อง

อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี

กล่าวถึงภาพรวม

ผลไม้อินทรี

ในช่วงที่ผ่านมา ซึ่ง

ประกอบด้วย ทูเรียน

มังคุด และเงาะ ส่วนใหญ่ให้

ผลผลิตไม่ถึง 50% โดยเฉพาะมังคุดอยู่ที่ 37%

เท่านั้น ทั้งนี้เป็นผลสืบเนื่องมาจากสภาพภูมิอากาศ

ที่เปลี่ยนแปลง ส่วนราคาจะค่อนข้างดีมาก โดย

รุ่นแรก ๆ อยู่ที่กิโลกรัมละ 370 บาท รุ่นต่อมาอยู่ที่

200-300 บาท ก่อนจะตกลงมาอยู่ที่ 70-80 บาท

ต่อกิโลกรัม ซึ่งเป็นราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาลผลิต

“มังคุด ทูเรียน ปีนี้ราคาดีมาก แต่ละสวนจะ

ให้ผลผลิตน้อย เพราะสภาพภูมิอากาศที่แปรปรวน

ทำให้การติดผลน้อย ส่วนการรวมกลุ่มทำแปลงใหญ่

ก็เป็นอีกทางเลือกของเกษตรกรในการลดต้นทุน

มีตลาดรองรับและสามารถต่อรองราคากับพ่อค้า

คนกลางได้ง่าย” เจ้าของสวนผลไม้อินทรีรายเดิม

กล่าวไว้

สำหรับการประกวดแปลงต้นแบบตามระบบ

การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่จะแบ่งออก

เป็น 3 ระดับ ได้แก่ 1.ระดับเขตมีผู้ตรวจราชการ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน

2.ระดับกลุ่มจังหวัด มีรองปลัดกระทรวงเกษตร

และสหกรณ์ เป็นประธาน และ 3.ระดับประเทศ

มีปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน

ส่วนการพิจารณาในเขตรับผิดชอบจะคัดเลือก

แปลงต้นแบบที่มีผลงานดีเด่น เขตละ 1 แปลง

ตามหลักเกณฑ์การให้คะแนน 4 ส่วน ได้แก่

1.การเตรียมการ 2.แผนและปัจจัยนำเข้า

3.การดำเนินการ 4.ผลลัพธ์

ส่วนระดับจังหวัดจะคัดเลือกกลุ่มละ 1

แปลงจาก 18 กลุ่มจังหวัดจะพิจารณาในส่วนที่ 5

คือ การนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้และ

ระดับประเทศจะพิจารณาในส่วนที่ 6 ด้านความ

ยั่งยืนและ Zero waste

● สุรัตน์ อัดตะ ●

www.komchadluek.net

'แหล่งทุน' ปัญหาหลัก เกษตรกรแปลงใหญ่

ปรีชา กิมกง ประธานนาแปลงใหญ่ข้าวคุณภาพ ห้วยยางโพน ต.ห้วยยางโพน อ.ปากท่อ จ.ราชบุรี กล่าวถึงความสำเร็จของการทำนาแปลงใหญ่ ทำให้มีอำนาจต่อรองกับพ่อค้าคนกลาง ตลอดจนการเข้ามาช่วยเหลือเกษตรกรของภาครัฐที่ต้องมีความรู้ ความเข้าใจในการจะส่งเสริมทั้งการเพิ่มผลผลิต กระจายการผลิต ตลอดจนอุปกรณ์ เครื่องใช้เกี่ยวกับอุปกรณ์การผลิตต่างๆ ขณะเดียวกันทำให้สามารถลดต้นทุนการผลิต อันจะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น มีความมั่นคง เพื่อที่สมาชิกจะได้ให้ความร่วมมือ สำหรับกิจกรรมของกลุ่มจะผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพได้รับมาตรฐานจีเอพี และจำหน่ายให้แก่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี และโรงสี 1,498 ตันต่อปี

"นาแปลงใหญ่ห้วยยางโพนได้ดำเนินการมาประมาณ ปี 2559 เมล็ดพันธุ์นาแปลงใหญ่ได้รับรองจีเอพี ซึ่งเรา



ปรีชา กิมกง

มีความรู้ มีความชำนาญ ในการผลิตเมล็ดพันธุ์ให้ แก่ชุมชน มีการพัฒนา ผลิตภัณฑ์มานาน และมีพี่เลี้ยงที่ดีคือศูนย์วิจัยข้าวราชบุรี ทำให้เราหา เข้มแข็ง เห็นอนาคตที่ ลืมตาอ้าปากได้ การทำ นาแปลงใหญ่ เกษตรกร มีส่วนร่วมในการบริหาร

กิจกรรมของตนเอง ตลอดจนกระบวนการเกี่ยวกับแปลงใหญ่ เช่นการทำปุ๋ยใช้เอง เนื่องจากมีราคาถูกกว่า เพราะไม่ได้ซื้อจากพ่อค้า รวมถึงการแปรรูปเพื่อบริโภค"

เกษตรกรรายเดิมมองว่าการทำนาแปลงใหญ่ดีกว่าที่จะต่างคนต่างทำหรือไม่แน่นอนอาจตอบยาก แต่อำนาจต่อรองนั้นคือสิ่งสำคัญกับพ่อค้าคนกลางเช่น โรงสี ซึ่งภาครัฐก็พยายามดำเนินการให้เป็นไปที่วางนโยบายและแนวทางไว้อย่างไรก็ตาม สำหรับการทำนาแปลงใหญ่ที่นี้ยังต้องการการสนับสนุนจากภาครัฐ เช่น เครื่องวัดความชื้น เครื่องชั่ง บรรจุกีบห่อ เครื่องคัดแยกเมล็ดพันธุ์

ปรีชา ยอมรับว่า ปัญหาแปลงใหญ่ที่เจอในช่วงที่ผ่านมาคือการเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้ยาก เพราะไม่มีใครให้คำแนะนำ ชาตคนที่มีความรู้เข้ามาให้คำปรึกษา ในช่วงแรกชาวบ้านไม่ให้ความร่วมมือ จึงต้องประชาสัมพันธ์ว่าแปลงใหญ่คืออะไร แต่ที่ผ่านมาก็ไม่เห็นประโยชน์จากนาแปลงใหญ่ จึงยังเป็นปัญหาที่ต้องแก้ไข ทำให้การปลูกข้าวเป็นเพียงอาชีพรอง เพราะปลูกเพียงปีละสองครั้ง และเป็นนาออกเขตชลประทาน แต่ได้ปรับเปลี่ยนไปปลูกผักเช่นแปลงใหญ่พริก มะเขือ ถั่วฝักยาว แตงกวา ซึ่งมีรายได้เพิ่มขึ้น

สกัดลอบส่งออกกิ่งพันธุ์ส้มโอ ส่งเผาทำลายทิ้งทันที4หมื่นกิ่ง

นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ ด้านตรวจพืชเชียงใหม่ กรมวิชาการเกษตร ได้รับแจ้งเบาะแสว่าอาจมีการลักลอบขนกิ่งพันธุ์ส้มโอ ซึ่งเป็นพืชสงวนตามมาตรา 30 แห่งพระราชบัญญัติพันธุ์พืช ห้ามมิให้ส่งออกไปนอกราชอาณาจักร จึงได้ประสานงานร่วมกับตำรวจภูธรเชียงใหม่ กองร้อยทหารพรานที่ 3103 และศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการกระทำผิดในแม่น้ำโขง (ศปปข.) ออกตรวจสอบข้อเท็จจริงพบว่า มีผู้นำกิ่งพันธุ์ส้มโอ ประมาณ 45,000 กิ่ง มากองไว้ริมแม่น้ำโขง บ้านเชียงแสนน้อย หมู่ที่ 7 ตำบลเวียง คาดว่า จะเป็นการเตรียมลักลอบส่งออกนอกราชอาณาจักร เนื่องจากบริเวณจุดที่วางกิ่งพันธุ์ส้มโอดังกล่าว เตรียมเป็นพื้นที่สำหรับโครงการเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำโขง เจ้าหน้าที่ด้านตรวจพืชเชียงใหม่จึงได้ดำเนินการอายัดกิ่งพันธุ์ส้มโอไว้ทั้งหมด เพื่อให้เจ้าของกิ่งพันธุ์ส้มโอนำหลักฐานมาแสดงความเป็นเจ้าของ ซึ่งหากพ้นกำหนดจะได้นำเก็บรักษาไว้ ณ ด้านตรวจพืชเชียงใหม่ และเจ้าหน้าที่ได้ลงรายงานประจำวันแจ้งเป็นหลักฐานที่สถานี

ตำรวจภูธรเชียงใหม่

อธิบดีกรมวิชาการเกษตรกล่าวว่า ได้สั่งการให้ด้านตรวจพืชเชียงใหม่ ดำเนินการจัดส่งกิ่งพันธุ์ส้มโอไปยังศูนย์วิจัยพืชสวนเชียงรายเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ของทางราชการ และศูนย์วิจัยพืชสวนเชียงใหม่ ได้ดำเนินการคัดแยกกิ่งพันธุ์ส้มโอ พบมีกิ่งพันธุ์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จำนวน 3,500 กิ่ง ส่วนที่เหลืออีกจำนวน 41,500 กิ่ง ไม่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ด้านตรวจพืชเชียงใหม่จึงได้ดำเนินการขออนุมัติเพื่อเผาทำลาย

หากผู้ใดทราบเบาะแสหรือพบเห็นการลักลอบขนกิ่งพันธุ์ส้มโอ ซึ่งเป็นพืชสงวนตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่องกำหนดชนิดและชื่อพันธุ์ของพืชให้เป็นพืชสงวนตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ.2518 ซึ่งห้ามผู้ใดส่งออกส่วนขยายพันธุ์ของพืชสงวนไปนอกราชอาณาจักร ยกเว้น ผลส้มโอ เมล็ดที่ติดไปกับผลส้มโอ ขอให้แจ้งที่ด้านตรวจพืชของกรมวิชาการเกษตรในพื้นที่ เพื่อจะได้จัดส่งเจ้าหน้าที่ไปตรวจสอบและดำเนินคดีตามกฎหมายกับผู้กระทำผิดต่อไป

แวดวง รอบกรุง

แวดวงรอบกรุง ประจำวันที่ 16 สิงหาคม.....● เห็นข่าว อินโดนีเซีย ล้างเผา ลองกอง และ ชมพู่นำเข้าจากไทย เหตุเพราะพบ แมลงวันทอง และ เพลี้ย ปะปนอยู่ ทั้งที่มีการนำเข้าถูกกฎหมาย ผ่านการรับรองด้านสุขอนามัยจาก กระทรวงเกษตรไทย แล้ว.....● วันนี้จึงต้องสะกิด พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.กลาโหม และ ดร.วิษณุ เครืองาม รองนายกรัฐมนตรี เรื่องที่ไปโอ ผู้นำเข้ารังนกอีแอ่นจากอินโดนีเซีย โดย บริษัทใหญ่ ที่เอาเข้ามาแบบ ผิดกฎหมาย และมา ตีตลาดรังนกไทย.....● เบื้องหลัง บริษัทนี้ไปตั้งบริษัทที่อินโดนีเซีย ซื้อรังนกจากอินโดฯส่งเข้ามาขายราคาแพงในเมืองไทย ถ้าย้อนเงินออกไปเข้าบริษัทตัวเองที่อินโดฯ ไม่ซื้อรังนกไทยผลิตสินค้า กลับเอารังนกอินโดฯมาตีตลาดอีก...แถมยังคุยโวว่า เจ้าหน้าที่ไทยไม่กล้าจับ เนื่องจากจ่ายใต้โต๊ะ และ ชูจะถอนการลงทุน ซึ่งที่จริงถอนบริษัทไป คนไทยเสียหายน้อยกว่า ให้บริษัทนี้ฉ้อโกงและทำลายธุรกิจรังนกไทย.....● แต่ที่ร่วมมือกันวางตลาด นพ.เกียรติภูมิ วงศ์รจิต อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก ลงนามกับ เอกพล พงศ์สถาวร กก.ผจก.และผู้บริหาร บ.ทิปโก้ ไบโอบีท จำกัด เพื่อจัดทำ ตลาดกลางวัตถุดิบสมุนไพรออนไลน์...ช่วยเปิดช่องทางจำหน่ายวัตถุดิบสมุนไพรกระจายมากขึ้น.....● เห็นข่าว คนถูกทำอนาจาร ในสวนสาธารณะของ กทม.บ่อย วัลยา วัฒนวัฒน์ ผอ.สำนักสิ่งแวดล้อม กทม. นั่งไม่ติด เรียกหัวหน้าสวนฯ ที่ดูแลสวนฯ ทั้ง 36 แห่งมาประชุม สั่งให้เพิ่มจุดตรวจให้ถี่ขึ้น ติดตั้ง กล้องเขียวจุดตรวจ และเพิ่ม กล้องวงจรปิด อีก.....● ขึ้นมีนกรอบกรัว “แก้วทอง” จัดงานเลี้ยงสุขสันต์วันคล้ายวันเกิด “ไพฑูรย์ แก้วทอง 82 ปีที่ยังมีพลัง” ที่ห้องจูปีเตอร์ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น

18 ส.ค. 10.00 น....ต้องไปดูว่ายังปังปังแค่ไหน.....● จี๊บ-พริวิกา กะเซนทร์ชัย ปชส.ข่าว 21 ส.ค. 14.00 น. แสง แจียรไพฑูรย์ กก.ผจก.โรงแรม เดอะ ทวิน ทาวเวอร์ พร้อมผู้บริหารและพนักงาน จัดพิธีเทกระเจาดให้แก่ ผู้ยากไร้ จำนวน 1,000 ชุด ที่บริเวณลานจอดรถตรงข้ามโรงแรม.....● ข่าวก้าวไป, 18 ส.ค. 18.30 น. ธงชัย ณ นคร-สุพิศ จุฬามาศย์ เป็นเจ้าภาพแต่ง แพรวดี ณ นคร กับ ต่อพงษ์ จุฬามาศย์ ที่ห้องบอลรูม โรงแรมมิลเลนเนียม ฮิลตัน (เจริญนคร).....● 19 ส.ค. 18.00 น. สราวุธ วัชรพล บรรณาธิการบริหาร นสพ.ไทยรัฐ เป็นประธานในพิธีฉลองมงคลสมรสระหว่าง เติษนีฐ์ บุตรี สมชาย-ประไพณ เมฆารัตน์ กับ สิปปพล บุตร สมถวิล-เอมอร คอพฤษภา ที่ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น.....● 18.30 น. กิมใช้-แสงอรุณ แซ่ตั้ง และ โชกชัย-ชฎารัตน์ ปัทมอักษร เป็นเจ้าภาพแต่ง สมรัสมภา แซ่ตั้ง กับ ศุภโชค ปัทมอักษร เลี้ยงฉลองสมรสที่ห้องรอยัลมณีญา บอลรูม ชั้น M โรงแรมเรนเชอส์.....● งานศพ, ศพวิรัตน์ กลศรีชัย บิดา โชกชัย กลศรีชัย เจ้าของตลาดไท ตั้งสวดที่บ้านเลขที่ 99/18 หมู่บ้านเลควูด สนามกอล์ฟเลควูด ซอย 16 ถึง 19 ส.ค. มีพิธีฝังเด็ก 20 ส.ค. และ 21 ส.ค. 15.00 น. ทำพิธีฝังที่สุสานเขาหินใต้ อ.เก้าเลี้ยว จ.นครสวรรค์...งานนี้เจ้าภาพของดพวงหรีด.....●

ฤกษ์ฤทธิ

'ปศุสัตว์'ชี้แจง ปมวัคซีนพิษสุนัข

เมื่อวันที่ 15 ส.ค. นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวภายหลังประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "การบูรณาการการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า พื้นที่กรุงเทพฯ และพื้นที่รอยต่อ" ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานของศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ที่ร่วมกับกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่า สถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าในคน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-4 ส.ค. มีผู้เสียชีวิต 15 ราย จากข้อมูลใน Thairabies.net ถึงวันที่ 31 ก.ค. ทั่วประเทศ พบสัตว์ติดเชื้อพิษสุนัขบ้า 1,180 ตัว พบในสุนัข 1,034 ตัว โค 85 ตัว แมว 46 ตัว กระจับปี่ 6 ตัว กระจับปี่เนื้อ 4 ตัว แพะ 2 ตัว กวาง ม้า และสุกร อย่างละ 1 ตัว จะเห็นได้ว่าโรคพิษสุนัขบ้าเกิดกับสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมอื่น ๆ ได้เช่นกัน ดังนั้นต้องเฝ้าระวังหากสัมผัสโรคต้องรีบพบแพทย์เพื่อรับวัคซีน เพราะในปี 2561 มีความเป็นไปได้ที่จะพบผู้เสียชีวิตถึง 20 ราย

ด้าน น.สพ.สรวิศธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า สนข. อยู่ระหว่างการจัดทำร่าง พ.ร.บ. ป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ พ.ศ. ... ซึ่งเป็นฉบับแก้ไข โดยจะผลักดันให้ออกและบังคับใช้ในปี 2561 สาระสำคัญ คือ การกำหนดให้ต้องขึ้นทะเบียนสัตว์ หากไม่ขึ้นทะเบียนจะมีโทษตามกฎหมาย อาจจะเป็นโทษปรับ ที่ปรับแล้วทำให้เจ้าของมีความตระหนัก การขึ้นทะเบียนสัตว์จะทำให้แยกสัตว์เลี้ยงที่มีเจ้าของและไม่มีเจ้าของได้ ควบคุมโรคต่างๆ ได้ง่าย ที่ผ่านมามีกฎหมายบังคับให้ขึ้นทะเบียนสัตว์ สำหรับสุนัขจรจัด หากขึ้นทะเบียนแล้วจะเป็นหน้าที่ของส่วนท้องถิ่นดูแล การขึ้นทะเบียนสัตว์อาจกำหนดในเรื่องค่าธรรมเนียม ในหมวดของสวัสดิภาพสัตว์ อาจจะต้องออกกฎหมายลูกตามมา เช่น กำหนดว่าพื้นที่เลี้ยงสัตว์ได้กี่ตัว เป็นต้น แต่ยืนยันว่ากฎหมายไม่มีการพูดถึงการเลี้ยงสัตว์มากกว่า 1 ตัวต้องเสียภาษีแต่อย่างใด

เมื่อถามถึงกรณีนำเข้าวัคซีนป้องกันพิษสุนัขบ้าในสัตว์ 10 ล้านโดส แต่ยังไม่กระจายลงไปในพื้นที่

น.สพ.สรวิศกล่าวว่า กรมปศุสัตว์นำเข้า 1 ล้านโดส ไม่ใช่ 10 ล้านโดส ส่วนอีก 9 ล้านโดสเป็นส่วนของท้องถิ่นจัดซื้อเอง 1 ล้านโดสที่จัดซื้อจะกระจายไปยังพื้นที่ควบคุมประกาศเขตโรคระบาดใช้กับสุนัขจรจัด ส่วนคุณภาพวัคซีนระบบการนำเข้าจะมี อย. ตรวจสอบคุณภาพ กรมปศุสัตว์เมื่อนำวัคซีนเข้ามาและฉีดให้สัตว์จะมีการตรวจติดตามว่าภูมิคุ้มกันว่าขึ้นหรือไม่ จากข้อมูลพบว่าควบคุมโรคได้เช่นเดียวกับประสิทธิภาพของวัคซีนที่ท้องถิ่นจัดซื้อ ยืนยันว่ามีคุณภาพเช่นกัน เพราะใช้สเปกเดียวกับกรมปศุสัตว์และต้องผ่าน อย. ในส่วนของแพทย์จากจุฬาฯ ที่ให้ข้อมูลเรื่องวัคซีนต้องขอบคุณที่ช่วยติดตามในอนาคตอาจเชิญมาหารือร่วมกันเพราะ โรคพิษสุนัขบ้าต้องใช้ความร่วมมือจากทุกภาคส่วน

ขณะที่ นพ.สุรโชค ต่างวิวัฒน์ รองเลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา กล่าวถึงกรณีมีผู้ไม่มั่นใจว่าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า อาจมีการปนเปื้อนและไม่ปลอดภัยว่า การตรวจวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ปัจจุบันไทยมีมาตรฐานการตรวจที่เข้มข้นเพิ่มมากขึ้น จากเดิมเราจะใช้มาตรฐานที่ประเทศกว่าครึ่งโลกใช้นั้นก็คือการขอข้อมูลเอกสารการศึกษาประสิทธิภาพของวัคซีนจากประเทศต้นทางที่มีการศึกษามาแล้ว แต่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและสร้างความมั่นใจมากขึ้น ในปี 2561 อย. ร่วมกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ สุ่มตรวจวัคซีนสำหรับยาสัตว์ทุกยี่ห้อที่มีการนำเข้ามาในประเทศไทย เช่น มีการนำวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าเข้ามา 1 แสนโดส กรมวิทย์จะมีการสุ่มตรวจตามหลักวิชาการ ไม่ระบุว่าสุ่มตรวจตลอด จะใช้ระยะเวลาการตรวจประมาณ 1-2 สัปดาห์ ดังนั้น จึงถือว่าวัคซีนมีมาตรฐานและความปลอดภัยสูง

นพ.สุรโชคกล่าวอีกว่า ส่วนยาฉีดในคนจะมีการตรวจสอบทุกหลอดอยู่แล้วและถือเป็นที่มาที่บอกว่าวัคซีนในคนขาดที่ผ่านมา อย. เคยตรวจพบว่าบริษัทจากสเปน มีการนำเข้าวัคซีนยาสำหรับสัตว์ไม่ได้มาตรฐาน เราจึงมีการยกเลิกทะเบียนไปและบริษัทในสเปนก็ปิดบริษัทไปแล้ว ดังนั้นจึงยืนยันว่า อย. ไม่มีการอนุญาตให้คนที่ถูกยกเลิกทะเบียนไปกลับมาขอขึ้นทะเบียนได้อีกแน่นอน ส่วนกรณีวัคซีน 10 ล้านโดส เป็นจำนวนที่ใช้ทั่วประเทศ จะกระจายไปทุกภาคส่วนและ อย. ตรวจสอบประสิทธิภาพแล้วมีความปลอดภัย