

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๖ มิถุนายน ๒๕๕๗

เรื่อง

๑. สศก.แนะผู้ประกอบการประมง ใช้พม่าเป็นฐานส่งออกสินค้า
๒. ดึงศิลปินรณรงค์เยาวชนทำบัญชี กรมตรวจฯชู ๓ ไอเดียลดต้นทุนแบบวินัยการเงิน
๓. เยี่ยมศูนย์เรียนรู้
๔. จัดอบรมสัตว์แพทย์คุมฟาร์มสุกร
๕. เร่งผลักดันการเชื่อมโยงเครือข่ายแก้ปัญหาด้านตลาดผลไม้ภาคตะวันออก
๖. แจงสี่เปี้ย...กรมพัฒนาที่ดินเร่งผลักดันโครงการเมืองเกษตรสีเขียว (๕)
๗. เกษตรกรสตูลเข้าร่วมโครงการปรับปรุงนาไร่ปลูกปาล์มน้ำมัน
๘. เลาะรั้วเกษตร
๙. เปิดตลาดสินค้าปศุสัตว์สู่เอเชียและครัวโลก
๑๐. เกาะข่าวเกษตร
๑๑. ดัน ๖ จ.นำร่องเกษตรสีเขียว
๑๒. ชูโมเดล 'สหกรณ์เครือข่าย' แก้ผลไม้ล้นตลาด-ราคาตก
๑๓. ตรีงเดินหน้าช่วยเหลือเกษตรกร-ผู้ยากจน
๑๔. กรมวิชาการเกษตรทุ่ม ๑๒๓ ล้าน กำจัดแมลงศัตรูมะพร้าววิธีใหม่
๑๕. เกษตรสี่แควใช้แมลงคุมเพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง

หนังสือพิมพ์

- กรุงเทพธุรกิจ
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
เดลินิวส์
เดลินิวส์
เดลินิวส์
กรุงเทพธุรกิจ
บ้านเมือง
มติชน
ไทยโพสต์

สศก.แนะผู้ประกอบการประมง ใช้พม่าเป็นฐานส่งออกสินค้า

สศก.เผยผลการศึกษาคักยภาพสินค้า
เกษตรพม่า ระบุ มีทรัพยากรประมงอุดม
สมบูรณ์สูง แต่การเพาะเลี้ยงยังไม่พัฒนา
ชี้ไทยควรใช้เป็นแหล่งวัตถุดิบรับเออีซี

นายอนันต์ ลีลา เลขานุการสำนักงาน
เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก.
ได้ศึกษาศักยภาพสินค้าเกษตรเพื่อรองรับ
การเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี)
กรณีศึกษาสินค้าประมงในพม่าพบว่าปัจจุบัน
พม่าถือเป็นแหล่งวัตถุดิบประมงทะเลที่สำคัญ
ของไทย มีทรัพยากรประมงที่มีความอุดม
สมบูรณ์สูง มีพื้นที่ที่เหมาะสมกับการเพาะ
เลี้ยงสัตว์น้ำ

อย่างไรก็ตามการเพาะเลี้ยงยังไม่แพร่
หลายและพัฒนาช้ามาก เนื่องจากยังมี
ทรัพยากรประมงจากธรรมชาติจำนวนมาก
รวมถึงโครงสร้างพื้นฐานยังไม่พัฒนาเท่าที่
ควร และขาดบุคลากรรวมทั้งเทคโนโลยี
การเพาะเลี้ยง เหมาะที่ไทยจะเข้าไปพัฒนา
เพื่อผลิตส่งออก

แหล่งทำประมงทะเลสำคัญอยู่ที่เมือง
มะริด มีตลาดส่งออกหลัก ได้แก่ ไทย ช่องก
ออสเตรเลีย โดยการส่งออกมาไทยผ่านจีนทำ

ที่จังหวัดระนอง และส่งต่อมายังตลาดกลางค้า
สัตว์น้ำที่มหาชัย จังหวัดสมุทรสาคร

จากการวิเคราะห์ศักยภาพการส่งออก
สินค้าประมงในตลาดโลกและอาเซียน พบ
ว่าไทยและพม่า ไม่มีความได้เปรียบโดย
เปรียบเทียบ จากการส่งออกสินค้าประมงไป
ยังตลาดโลกและอาเซียน เนื่องจากการสง
ออกในตลาดโลกทั้งสองประเทศ ตำแหน่ง
ทางการตลาดอยู่ในตำแหน่งสินค้าตกต่ำ
(Dog) และสำหรับตลาดอาเซียน ไทยอยู่ใน
ตำแหน่งสินค้ามีปัญหา ส่วนพม่าอยู่ใน
ตำแหน่งสินค้าตกต่ำ (Dog) โดยพม่าส่งออก
ในรูปวัตถุดิบ จึงมีมูลค่าเพิ่มน้อย ส่วนไทยแม้
มีการแปรรูปเพื่อส่งออกมากขึ้นแต่ขาดแคลน
วัตถุดิบ

ทั้งนี้ไทยไม่มีความได้เปรียบโดยเปรียบเทียบ
เทียบจากการส่งออกสินค้าประมง ทั้งในตลาด
โลกและตลาดอาเซียน เพราะผลผลิตของไทย
มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันไทย
ต้องพึ่งพาการนำเข้าวัตถุดิบจากต่างประเทศ
เป็นหลัก ซึ่งการรวมเป็นประชาคมอาเซียน
เป็นโอกาสดีที่จะทำให้ไทยนำเข้าสินค้าประมง
จากเพื่อนบ้านในราคาที่ถูกลง

ดั่งศิลป์บรรณรงค์เยาวชนทำบัญชี

● กรมตรวจบัญชีโอดอลต้นแบบวินัยการเงิน

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมตรวจบัญชีสหกรณ์จัดโครงการส่งเสริมให้เกษตรกร ประชาชน และเยาวชนนักเรียน มีภูมิปัญญาทางบัญชี โดยจัดทำโครงการเสริมสร้างภูมิปัญญาทางบัญชีแก่เกษตรกรไทย ตั้งแต่ปี 2549-2553 และโครงการพัฒนาภูมิปัญญาทางบัญชีสู่ต้นทูนอาชีพตั้งแต่ปี 2554 เป็นต้นมา เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายมีความรู้การบันทึกบัญชี ใช้กลไกทางบัญชีเป็นเครื่องมือพื้นฐานในการตรวจวัดฐานะการเงินของครอบครัวและครัวเรือนประกอบอาชีพ นำไปสู่การสร้างวินัยทางการเงินแก่ตนเองและครอบครัว

ดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง”

นายวิณะโรจน์ กล่าวต่ออีกว่า สำหรับการดำเนินโครงการฯ ในครั้งนี้ มีโรงเรียนระดับจังหวัดและระดับอำเภอในพื้นที่จังหวัดอ่างทองเข้าร่วม จำนวน 18 โรงเรียน นักเรียนรวม 15,200 คน และจะมีพิธีเปิดการอบรมโครงการรณรงค์การจัดทำบัญชีแก่เยาวชนนักเรียน (สานต่อปีที่ 8) รุ่นที่ 1 แก่เยาวชนนักเรียน ที่โรงเรียนสตรีอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง จำนวน 3,357 คน ในวันที่ 4 มิถุนายน 2557 โดยจะดำเนินการจัดอบรมไปยังโรงเรียนต่างๆ ในพื้นที่จังหวัดอ่างทอง รวมทั้งสิ้น 10 รุ่น ในรูปแบบการจัดกิจกรรม สันทนาการอย่างสร้างสรรค์ ซึ่งเป็นกิจกรรม ที่ให้ความรู้ทางด้านการบันทึกบัญชีและความ

“โครงการรณรงค์การจัดทำบัญชีแก่เยาวชนนักเรียน ก็เป็นอีกโครงการหนึ่งที่กรมดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง สานต่อมาถึงปีที่ 6 โดยมุ่งเน้นให้เยาวชนนักเรียนตระหนักและเห็นประโยชน์ของการบันทึกบัญชี และสามารถจัดทำบัญชีรับ-จ่ายของตนเอง รวมทั้งยังเป็นการสร้างและผลักดันให้เยาวชนนักเรียนเป็นกลไกในการขับเคลื่อน การจดบันทึกบัญชีและเป็นเครือข่ายในการถ่ายทอดความรู้ ด้านการจดบันทึกบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนให้กับบุคคลในเครือข่ายและบุคคลผู้ใกล้ชิด ซึ่งเป็นการปลูกฝังการสร้างวินัยทางการเงินให้เยาวชนทำ

ให้รู้จักการวางแผนการใช้จ่ายเงิน นำไปสู่การสนุกสาน โดยให้นักเรียนมีโอกาสร่วมทำกิจกรรมและกล้าแสดงออก เนื่องจากผู้เข้ารับการอบรมเป็นเยาวชนที่ต้องการแสดงออก มีความคิดเป็นของตนเอง ดังนั้นต้นแบบในการปฏิบัติที่ดี จึงเป็นเรื่องที่สำคัญสำหรับบุคคลที่จะเป็นอนาคตของชาติ ซึ่งเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ จึงได้เชิญศิลปินดารา 3 ท่าน ได้แก่ นายอะตอม สัมพันธ์ภาพ นายกรเสก โคนิน (แอนดรูว์) และนายอิทธิกร สาธุธรรม มาเป็น TEEN IDOL เพื่อให้เยาวชนเห็นเป็นต้นแบบที่ดี ในการสร้างวินัยทางการเงินด้วยการบันทึกบัญชี และลดความฟุ้งเฟ้อ ใช้จ่ายอย่างพอเพียง ทำให้มีเงินออม ส่งผลให้ครอบครัวมีสุขอย่างยั่งยืน



จัดอบรมสัตว์แพทย์คุมฟาร์มสุกร

นายสัตวแพทย์ทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า กรมปศุสัตว์จัดให้มีการฝึกอบรมหลักสูตร “สัตว์แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มเลี้ยงสัตว์” สาขาสุกร เพื่อเป็นการเตรียมบุคลากรทางด้านสัตวแพทย์ ให้มีความรู้ ความสามารถ ในการทำหน้าที่ ดูแลด้านสุขภาพสัตว์ การควบคุมโรค และการควบคุมการใช้ยาสัตว์ในฟาร์มเลี้ยงสัตว์ ดังนั้นผู้เข้ารับการฝึกอบรมจึงเปรียบเสมือนตัวแทนของกรมปศุสัตว์ ในการทำงานร่วมกับผู้ประกอบการฟาร์มเลี้ยงสัตว์ เพื่อผลักดันให้ฟาร์มสุกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์ม โดยปฏิบัติตามระเบียบการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร ทั้งนี้ ยังเป็นหลักประกันสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภคว่า เนื้อสุกรได้มาตรฐาน มีคุณภาพดี ปราศจากสารตกค้าง และเมื่อได้รับการฝึกอบรมครบ

ถ้วนตามหลักสูตรแล้วผู้เข้ารับการฝึกอบรม จะได้รับใบอนุญาตเป็นสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มสุกรจากกรมปศุสัตว์

นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาระบบ และรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ กล่าว ว่า หลักสูตรดังกล่าวจะช่วยให้สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มมีความรู้ ความเข้าใจ ในมาตรฐานฟาร์มสุกร การจัดการด้านสุขภาพสุกร โรคระบาดสัตว์ที่สำคัญ และโรคอุบัติใหม่ การใช้ยาภายในฟาร์ม ความปลอดภัยของเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์ รวมทั้งมุมมองภาวะอุตสาหกรรมการเลี้ยงสุกร ในปัจจุบัน มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ การจัดการฟาร์มสุกร และสามารถให้คำปรึกษา แนะนำ แก้ปัญหาให้แก่ผู้ประกอบการได้

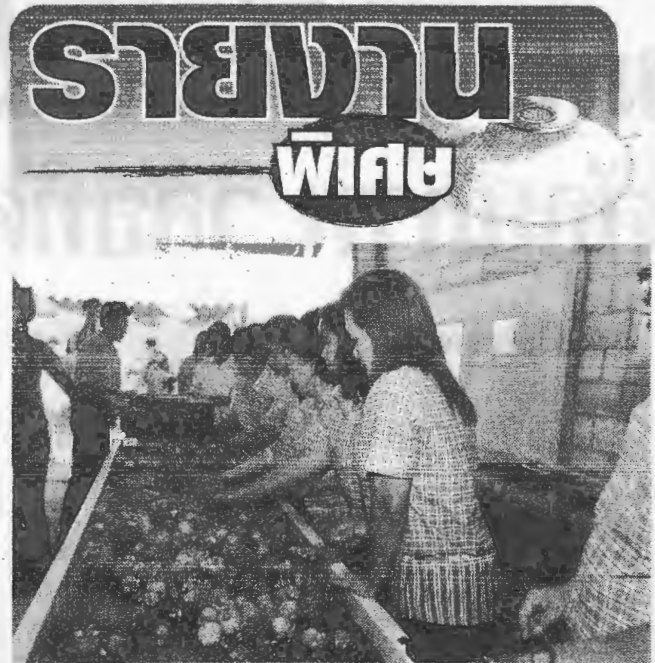
เร่งผลักดันการเชื่อมโยงเครือข่าย แก้ปัญหาด้านตลาดผลไม้ภาคตะวันออก

ภาคตะวันออกของไทย ถือเป็นแหล่งผลิตไม้ผล ที่สร้างชื่อให้ประเทศไทยเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะทุเรียน เงาะ มังคุด และลองกอง โดยในแต่ละปีจะมีผลผลิตออกมาในปริมาณมาก สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรจำนวนมาก แต่ปัญหาที่ตามมาคือการที่ผลผลิตของผลไม้บางชนิดกระจุกตัวอยู่ในช่วงเดียวในปริมาณมาก ระบายสู่ตลาดไม่ทันส่งผลให้ราคาผลผลิตตกต่ำ โดยเฉพาะเงาะและมังคุดซึ่งในแต่ละปีมักจะประสบปัญหาในเรื่องของผลผลิตล้นตลาดและขายได้ในราคาที่ต่ำกว่าต้นทุนการผลิตอยู่เสมอ

ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวถึงแนวทางแก้ไขสถานการณ์ผลไม้ภาคตะวันออกในปีหน้า ทางกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ช่วยเหลือสหกรณ์และสมาชิกชาวสวนผลไม้เกือบ 90 แห่งทั่วประเทศ ด้วยการเข้าไปส่งเสริมและพัฒนาระบบการบริหารจัดการธุรกิจการตลาดไม้ผลของสถาบันเกษตรกรอย่างเป็นระบบ เริ่มตั้งแต่กระบวนการผลิตผลไม้ให้ได้คุณภาพ GAP ตามที่ตลาดต้องการ สนับสนุนการจัดหาปัจจัยการผลิต เช่น การจัดหาปุ๋ย ยาปราบศัตรูพืช ตะกร้าใส่ผลไม้ การบรรจุหีบห่อ การเก็บเกี่ยว การคัดแยกเกรดผลไม้ การขนส่ง จนไปถึงช่องทางทางการค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยได้จัดสรรเงินกองทุนพัฒนาสหกรณ์วงเงิน 220 ล้านบาท ให้สหกรณ์กู้ยืมในอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 1 เพื่อนำไปใช้เป็นทุนหมุนเวียนรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกในช่วงที่ผลผลิตออกมาปริมาณมาก

ทั้งนี้ หลังจากที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้เข้าไปส่งเสริมสนับสนุนด้านการนำหลักการสหกรณ์เข้าไปใช้ในการบริหารจัดการกลุ่มฯ ทำให้เกษตรกรสามารถแก้ไขปัญหาด้านการตลาดได้อย่างเป็นระบบด้วยการรวมกลุ่มและเชื่อมโยงกันเป็นเครือข่าย อีกทั้งมีการควบคุมการผลิตตั้งแต่ในกระบวนปลูกจนถึงระยะเวลาเก็บเกี่ยว พร้อมทั้งมีการรวบรวมผลผลิตและคัดเกรดผลไม้ ทำให้ผลผลิตของสหกรณ์มีคุณภาพผ่านการรับรองมาตรฐาน จนได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคเป็นอย่างมาก

“กรมมีนโยบายและสนับสนุนให้ทางสหกรณ์ฯต่าง ๆ ผลิตผลไม้ที่มีคุณภาพ เนื่องจากว่าผลไม้ที่มีคุณภาพนั้นจะทำให้เป็นที่เชื่อมั่นและยอมรับจากผู้บริโภค ช่วยให้สหกรณ์สามารถทำตลาดได้ และสิ่งที่ตลาดและผู้บริโภคต้องการคือผลไม้ที่มีคุณภาพ เช่น ทุเรียน เงาะ มังคุด ทุเรียนพันธุ์ดี เป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ นอกจากนี้กรมก็ได้สร้างเครือข่ายผลไม้ขึ้น เพื่อให้สหกรณ์ขนาดเล็กรวบรวมผลผลิตแล้วส่งให้สหกรณ์ขนาดใหญ่ทำการคัดเกรดและรวบรวมเพื่อส่งจำหน่ายยังตลาด เช่น เครือข่ายสหกรณ์ในจังหวัดต่าง ๆ ห้างไมเคิร์นเทรด หรือผู้ส่งออกต่อไป เพื่อเป็นการพึ่งพาอาศัยกันระหว่างขบวนการสหกรณ์ ซึ่งการส่งเสริมให้แต่ละสหกรณ์นำระบบสหกรณ์มาบริหารจัดการและแก้ปัญหา พิสูจน์ให้สมาชิกเห็นแล้วว่าระบบสหกรณ์ช่วยแก้ปัญหาและสร้างความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นให้กับ



สมาชิกได้จริง ซึ่งสหกรณ์การเกษตรทุ่งคอกยลัน จำกัด เป็นตัวอย่างสหกรณ์ที่มีระบบการบริหารจัดการผลไม้ได้ประสบผลสำเร็จอีกแห่งหนึ่งของภาคตะวันออก” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว
ด้าน นางสาวปิยะนันท์ ประภอมกิจ ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตร



ทุ่งควายกิน จำกัด อำเภอแกลง จังหวัดระยอง กล่าวว่า เมื่อก่อนตนเองซึ่งประกอบอาชีพทำสวนผลไม้ซึ่งเป็นอาชีพที่ทำมาตั้งแต่สมัยปู่ตาตาย แต่มากระยะหลัง ๆ ต้องประสบปัญหาในเรื่องการผลิตผลไม้ โดยก่อนที่ จะมีการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นสหกรณ์เกษตรกรทุ่งควายกิน จำกัด นั้น

ชาวบ้านส่วนใหญ่ในพื้นที่เขตอำเภอแกลง จังหวัดระยอง จะประกอบอาชีพทำสวนผลไม้ท้องถิ่น อาทิ มังคุด เงาะ ทุเรียน สละ และลองกอง ประสบกับปัญหาเรื่องมาตรฐานการผลิต และการตลาด ผลผลิตราคาตกต่ำ ด้วยภาวะปัจจัยความต้องการทางการตลาด ไม่สอดคล้องกับคุณภาพและปริมาณผลผลิตของเกษตรกร แต่หลังการก่อตั้งสหกรณ์ฯ ได้ประมาณ 5 ปี ด้วยการนำหลักการสหกรณ์เข้ามาใช้ในการบริหารจัดการ ส่งผลให้ปัจจุบันนี้ สหกรณ์ฯสามารถวางแผนการผลิต จนได้ผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับจากผู้บริโภค นอกจากนี้ยังสามารถบริหารจัดการด้านการตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ สร้างความเชื่อมั่นให้กับสมาชิก ทำให้สหกรณ์ฯมีความมั่นคง สมาชิกมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นมากกว่าเมื่อก่อนเป็นอย่างมาก

ปัจจุบันสหกรณ์ทุ่งควายกิน มีสมาชิกจำนวน 200 คน ทั้งนี้ สหกรณ์ฯจะทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางในการรับซื้อผลผลิตของสมาชิก รวมถึงเครือข่ายสหกรณ์ในจังหวัดระยองและพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อส่งจำหน่ายไปยังกลุ่มผู้บริโภค ทั้งในและต่างประเทศ เฉลี่ยปริมาณผลผลิต 600-800 ตันต่อปี ซึ่งตลาดใหญ่ภายในประเทศจะเป็นเครือข่ายสหกรณ์ทั่วประเทศที่รับซื้อผลผลิตไปจำหน่ายต่อ และมีการคัดเกรด มังคุดเพื่อส่งให้ผู้ส่งออกส่งจำหน่ายไปยังประเทศเวียดนามและสาธารณรัฐประชาชนจีน ปริมาณเฉลี่ย 200 ตันต่อปี

“การรวมตัวจัดตั้งเป็นสหกรณ์เกษตรกรทุ่งควายกิน จำกัด ส่งผลให้ปัจจุบันสมาชิกสหกรณ์และเครือข่ายเกษตรกรในพื้นที่สามารถมีรายได้ที่มั่นคงในการจำหน่ายผลผลิต มังคุด เงาะ ทุเรียน ไม่ต้องประสบกับปัญหาผลไม้ราคาตกต่ำ เนื่องจากระบบสหกรณ์สามารถบริหารจัดการให้มีการวางแผนการผลิตให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและทราบถึงปริมาณผลผลิตในแต่ละช่วงของฤดูกาลเก็บเกี่ยว จึงส่งผลให้สามารถวางแผนในการระบายสินค้าสู่ผู้บริโภคได้อย่างชัดเจนยิ่งขึ้น ซึ่งปัจจุบันผลผลิตจะถูกนำมาคัดเกรดในการตั้งราคาจำหน่าย โดยสหกรณ์ฯ จะรับซื้อผลผลิตที่มีคุณภาพตามมาตรฐานรับรองคุณภาพกับลูกค้า เพื่อให้ผลผลิตทุกขนาดจำหน่ายได้ทั้งหมด แก้ไขปัญหาให้สมาชิกและเครือข่ายสหกรณ์ในพื้นที่ ไม่ต้องนำผลผลิตตกเกรดไปจำหน่ายเอง ในราคาขาดทุน และไม่ต้องประสบกับปัญหาการถูกกดราคาในช่วงผลผลิตล้นตลาด” นางสาวปิยะนันท์ กล่าว



**กรมพัฒนาที่ดินเร่งผลักดัน
โครงการเมืองเกษตรสีเขียว (5)**

จากหลักแนวคิดดั้งเดิม อาจกล่าวได้ว่าการทำพื้นที่เมืองเกษตรสีเขียวให้สำเร็จคงต้องพิจารณาทางด้านต่างๆ ดังนี้ คือ การเกษตรที่ให้ความสำคัญกับการปฏิบัติและเทคนิคการผลิตที่เหมาะสมกับท้องถิ่น และมีความหลากหลาย มีเป้าหมายในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ขณะเดียวกันเพิ่มผลประโยชน์ตอบแทนต่อเกษตรกร ปรับปรุงระบบนิเวศ และลดของเสีย รวมถึงความไม่มีประสิทธิภาพในห่วงอาหาร เทคนิคการผลิตขึ้นอยู่กับวิถีทางธรรมชาติ ในการบริหารจัดการโรคพืชและสัตว์ วัชพืช แหล่งอินทรีย์วัตถุของปุ๋ย เมล็ดพันธุ์ อย่างไรก็ตาม ยังสามารถใช้เทคโนโลยีขั้นสูงที่ทำให้เกิดการใช้ปุ๋ย สารเคมี ฮอริโมน ในการควบคุมศัตรูพืชและโรคสัตว์อย่างมีความแม่นยำและมีประสิทธิภาพสูงได้ด้วย ทั้งนี้ เชื่อว่าผลสำเร็จของโครงการ

เมืองเกษตรสีเขียว จะทำให้ได้ทำฐานข้อมูลเชิงพื้นที่และพรมแดนความรู้สำหรับ 12 กรมในกระทรวงเกษตรและคัดเลือก Green Agriculture Primary index ได้รายงาน Green Agriculture City 6 จังหวัด ต้นแบบ รวมถึงได้ Website 6 Green Agriculture City เพื่อ Modulate ให้กับจังหวัดและกระทรวงเกษตรฯ โดยมีสำนักวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน เป็นผู้ดำเนินการ จัดทำพื้นที่เมืองเกษตรสีเขียว ต้นแบบทั้ง 6 จังหวัด ในปีที่ 2 ส่งเสริมให้เกิดสถานที่ท่องเที่ยว เมืองเกษตรสีเขียว ต้นแบบ ในปีที่ 3

นอกจากนี้ จังหวัดต้นแบบทั้ง 6 มองเห็นทิศทางการกำหนดยุทธศาสตร์ เพื่อขับเคลื่อนให้จังหวัดเป็นจังหวัดที่สมบูรณ์ด้านเมืองเกษตรสีเขียว พร้อมทั้งสามารถเป็นต้นแบบให้จังหวัดรอบด้าน พัฒนาเป็นกลุ่มจังหวัดที่เข้าสู่ Green Agriculture City

อย่างไรก็ตาม ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่ได้รับประโยชน์โดยตรง ทั้งด้านสิ่งแวดล้อมที่ดี และอาหารที่มีคุณภาพ เป็นศูนย์กลางของภูมิภาคที่มีการบริหารจัดการเชิงพื้นที่อย่างยั่งยืน เป็นจังหวัดต้นแบบ ในการพัฒนาพื้นที่ สินค้า และคน ให้กับกลุ่มจังหวัดใกล้เคียงต่อไป

เกษตรกรสตูลแห่ร่วมโครงการปรับปรุงนาร้างปลูกปาล์มน้ำมัน

นายคำนิง แสงขำ นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถานีพัฒนาที่ดินสตูลเปิดเผยว่า แต่เดิมสภาพพื้นที่ทำการเกษตรในเขต ต.ควนโพธิ์ อ.เมือง จ.สตูลเป็นพื้นที่น้ำท่วมขัง เกษตรกรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำนา จึงมักประสบปัญหาดินกรดจัด ความอุดมสมบูรณ์ของดินค่อนข้างต่ำ ผลผลิตข้าวตกต่ำเฉลี่ย 200 กก./ไร่ ไม่คุ้มค่ากับการลงทุน จึงปล่อยให้นาร้างไม่ได้ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร กระทั่งกรมพัฒนาที่ดินมีโครงการพัฒนาพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์มน้ำมัน ทำให้เกษตรกรสนใจเข้าร่วมโครงการจำนวนมาก

ทั้งนี้ สาเหตุหลักที่เกษตรกรต้องการเข้าร่วมโครงการ เนื่องจากกรมพัฒนาที่ดินจะเข้าไปดำเนินการปรับรูปแปลงนา ทำการขุดยกร่องเพื่อให้พื้นน้ำพร้อมแจกพันธุ์ปาล์มน้ำมันให้ด้วย อีกทั้งสนับสนุนวัสดุปรับปรุงดินเปรี้ยวและ

ถ่ายทอดองค์ความรู้ในเรื่องการปรับปรุงบำรุงดินและการผลิตปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ สารป้องกันกำจัดแมลงไว้ใช้เอง ทดแทนปุ๋ยเคมี สารเคมีทางการเกษตร เพื่อลดต้นทุนการผลิตโดยใช้เวลา 3 ปี ก็สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้อย่างต่อเนื่อง ทำให้โครงการดังกล่าวได้รับการตอบรับจากเกษตรกรในพื้นที่เป็นอย่างดี จนมีเกษตรกรขอเข้าร่วมโครงการเกินกว่างบประมาณที่กรมพัฒนาที่ดินจัดสรรให้ แต่สถานีพัฒนาที่ดินสตูลก็จะเร่งดำเนินการทำให้เกษตรกรตามที่ยื่นเรื่องไว้ตามลำดับ ส่วนเกษตรกรที่ยังไม่ได้เข้าร่วมก็ยังสามารถยื่นเรื่องได้ หรือขอข้อมูลต่างๆ เพื่อนำมาปรับปรุงสภาพพื้นที่ตนเอง เพื่อจะได้นำพื้นที่กลับมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป สามารถติดต่อได้ที่สถานีพัฒนาที่ดินหรือหมอดินอาสาใกล้บ้าน

เล่าวีรกรรม

เดินทางเรื่องดีของเกษตรกร

เล่าวีรกรรม สัปดาห์นี้เริ่มต้นด้วยเรื่องดี ๆ ที่เป็นขวัญกำลังใจให้กับเกษตรกรชาวนาไทยทั่วประเทศ โดยวันที่ 3 มิถุนายน 2557 เวลา 14.00 น. สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเป็นองค์ประธานเปิดงานวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2557 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 3-5 มิถุนายน 2557 ณ บริเวณกรมการข้าว เกษตรกลางบางเขน ท่ามกลางเกษตรกรชาวนาจากทั่วประเทศมาร่วมเฝ้ารับเสด็จ ซึ่งกรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดงานวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ เพื่อเป็นการน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณ รวมทั้งให้ชาวไทยตระหนักถึงความสำคัญของข้าวและชาวนา



ชาอุทิตยา ฉิมพาลี ดำรงศักดิ์ จิระสุทัศน์

ขณะเดียวกันยังได้แสดงผลงานทางวิชาการด้านข้าวของทั้งภาครัฐ เอกชน และชาวนา โดยสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทอดพระเนตรนิทรรศการภายใต้แนวคิดหลัก “ข้าวและชาวนาไทยหัวใจแห่งแผ่นดิน” ซึ่งกรมการข้าวร่วมใจนำเสนอนิทรรศการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ และสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี แสดงถึงพระราชกรณียกิจและพระอัจฉริยภาพทางด้านข้าวที่พ่อหลวงของแผ่นดินทรงทำเพื่อประชาชนของพระองค์ให้กินดีอยู่ดี เดินตามแนวที่พระองค์ทรงให้ไว้เป็นแนวทางตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างมั่นคง

จากนี้ไป เพื่อเป็นการเดินทางช่วยเหลือชาวนาให้ลืมตาอ้าปากได้อีกครั้ง ท่ามกลางวิกฤตการณ์ทุจริตรครั้งใหญ่ที่ผ่านมา คงเป็นหน้าที่ของหัวเรือใหญ่อย่าง นายชาอุทิตยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว

จะนำพากรมการข้าวนำเอาข้อมูลทางด้านวิชาการ แนะนำชี้แนะแนวทางให้กับเกษตรกรไทยเดินไปในทางที่ถูกที่ควรต่อไป ต้องฝากความหวังกับข้าราชการกรมการข้าวทุกคน ต้องร่วมมือ เดินหน้า ช่วยเหลือเกษตรกรให้ถูกที่ถูกทางต่อไป

และเวียนมาดูเรื่องราวดี ๆ อีกเรื่อง ของกรมวิชาการเกษตร ที่เป็นหน่วยงานที่มีนักวิชาการมากที่สุดของกระทรวงเกษตรฯ อีกหน่วยงานหนึ่ง โดยกรมวิชาการเกษตร มีคุณลุงดำรงศักดิ์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เป็นหัวเรือใหญ่ ซึ่งระหว่างวันที่ 29-31 พฤษภาคม 2557 ที่ผ่านม ทางกรมวิชาการเกษตรได้จัดงาน “เปิดบ้านงานวิจัย ประจำปี 2557” ขึ้น เพื่อแสดงผลงานวิจัยและนวัตกรรมทางการเกษตรใหม่ๆ ที่กรมได้คิดค้นขึ้น และถือโอกาสเปิดให้ประชาชนที่สนใจได้ฝึกรอบรมสาธิตอาชีพระยะสั้นและการแจกพันธุ์ไม้ผลคุณภาพ โดยเฉพาะโครงการอนุรักษ์ความหลากหลายทางพันธุกรรมกล้วยไม้ เพื่อเป็นแนวทางหารายได้ให้กับเกษตรกรด้วย ซึ่งงานนี้ คุณลุงดำรงศักดิ์ ย้ำหนักย้ำหนาว่า กรมวิชาการเกษตรที่ผ่านมาทำงานเต็มที่ในการศึกษาวิจัยเพื่อลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร ทั้งปาล์มน้ำมัน ยางพารา และอื่นๆ อีกมากมาย แต่งานทุกอย่างก็ต้องมาจบแหล่งที่นโยบายรัฐเป็นตัวปัญหา ซึ่งงานนี้หากต้องการแก้ปัญหาจริงต้องแก้ไขถูกที่คั่นด้วยการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรไทยให้ได้ จึงจะสามารถทำให้เกษตรกรยืนได้อย่างมั่นคง

ทั้งท้ายปลายสัปดาห์นี้ด้วยกรมส่งเสริมสหกรณ์ที่มีนายจุมพล สงวนสิน เป็นอธิบดีที่เข้าครอบครองเก้าอี้มาเกือบ 8 เดือน ท่ามกลางมือบลิ้มเมืองได้ถือโอกาสยามมือสงบด้วยภาครัฐประหารพาสื่อมวลชนไปดูการทำงานของพี่น้องสหกรณ์ แถวจังหวัดระยองอี ยามเมื่อคราวผลไม้กำลังเริ่มออกสู่ตลาด เพื่อดูถึงมาตรการเตรียมพร้อมช่วยเหลือเกษตรกรที่ปลูกผลไม้ในพื้นที่ระหว่างวันที่ 30-31 พฤษภาคม ที่ผ่านม งานนี้ ท่านอธิบดีย้ำว่าสหกรณ์ดังกล่าวถือว่าที่ทำงานการแก้ปัญหาบรรลุผลไม่ด้อยข้างดี เพราะถือเป็นที่รวบรวมคิดทั้งผลไม้ส่งออกและกระจายผลไม้ ไปให้พี่น้องสหกรณ์เครือข่ายทั่วประเทศ ลดปัญหาสินค้าล้นตลาดและลดปัญหาด้านราคาตกต่ำ ร่วมไม้ร่วมมือช่วยเหลือกันอย่างนี้ต้องปรบมือให้จริง ๆ

หมิงเทียน

เปิดตลาดสินค้าปศุสัตว์สู่เออีซีและครัวโลก



ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ด้านความปลอดภัยของอาหาร เพื่อให้ประชาชนและผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ ได้รับบริโภคสินค้าเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ที่มีคุณภาพและปลอดภัย ปราศจากสารตกค้าง กรมปศุสัตว์เป็นหน่วยงานที่มีบทบาท

สำคัญในการผลักดันและกำหนดมาตรฐานและมาตรการต่าง ๆ เพื่อผลิตสินค้า ปศุสัตว์ที่มีคุณภาพ ถูกสุขอนามัย ปลอดภัย ให้ผู้บริโภคในประเทศ และยังเป็น



นายสัตวแพทย์ พฤษดี สาธิตวงเจริญ

สินค้าส่งออกที่สร้างรายได้เข้าประเทศ ปีละหลายแสนล้านบาท

นอกจากนี้กรมปศุสัตว์ได้ร่วมมือกับคณะกรรมการกลางอิสลามแห่งประเทศไทย ตรวจรับรองโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ให้ได้มาตรฐานอาหารฮาลาล เกิดความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค ที่นับถือศาสนาอิสลามทั้งภายในและต่างประเทศรองรับการเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี 2558 และก้าวสู่การเป็นครัวโลก

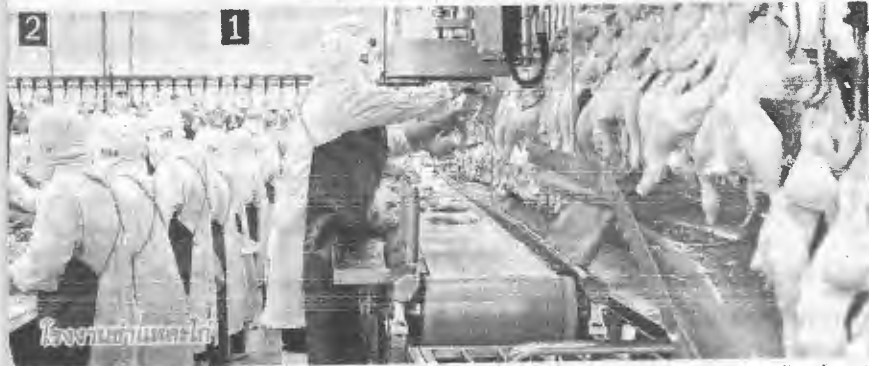
นายสัตวแพทย์ พฤษดี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า กรมปศุสัตว์ดูแลผู้บริโภคในด้านการบริโภคโดยตลอดคชบวนการผลิตทั้งเนื้อสัตว์ นม ไข่ และผลิตภัณฑ์ ให้มีมาตรการควบคุมตั้งแต่ต้นน้ำ ไปจนถึงปลายน้ำ ทำให้ได้มาซึ่งอาหารที่มีคุณภาพและปลอดภัย เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค โดยเฉพาะการแก้ไขปัญหาจากโรคไข้หวัดนกได้ภายในระยะเวลาอันรวดเร็ว ซึ่งองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศและประเทศต่าง ๆ ได้ใช้มาตรการของไทยเป็นต้นแบบในการควบคุมโรคติดต่อระหว่างสัตว์สู่คนและโรคอุบัติใหม่ ปัจจุบันประเทศไทยสามารถส่งออกสินค้าปศุสัตว์ในปี 2556 ปริมาณ 798,489 ตัน มูลค่ากว่า 96,177 ล้านบาท และ ในปี 2557 ที่ผ่านมา 4 เดือนมีการส่งออก ปริมาณ 232,833 ตัน มูลค่ากว่า 28,409 ล้านบาท

นอกจากนี้ กรมปศุสัตว์ได้เริ่มดำเนินงานโครงการพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ จากนโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมพัฒนาอุตสาหกรรมอาหารฮาลาลและการเป็นครัวโลก รวมทั้งภายในปี 2558



เครื่องหมายรับรอง

ประเทศ กรมปศุสัตว์มีนโยบายที่จะผลักดันสินค้าปศุสัตว์ให้มีคุณภาพทัดเทียมกับสินค้าส่งออก โดยจะมีการพัฒนาโรงฆ่าสัตว์ให้ได้



ประเทศไทยจะเข้าร่วมมาตรฐานแท่งเทียมโรงฆ่าสัตว์เพื่อการส่งออก และยกระดับสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์สะอาดอาเซียน ซึ่งจะมีการ (เขียงสะอาด) มีมาตรฐานให้มากขึ้น และให้เปลี่ยนแปลงทั้งในความรู้ต่อผู้บริโภคในเรื่องการเลือกซื้อเนื้อสัตว์ ด้านเศรษฐกิจ การ ลงทุนและการท่องเที่ยว ปัจจุบันมีนักท่องเที่ยวที่เข้ามาเยี่ยมชม โรงงานฆ่าเนื้อสัตว์

ท่องเที่ยวเข้ามาประเทศไทยปีละไม่ต่ำกว่า 22 ล้านคน มีประชากรที่เป็นมุสลิมในอาเซียนถึง 260 ล้านคน และอาหารที่มุสลิมบริโภคจะต้องเป็นอาหารฮาลาล ซึ่งอาหารฮาลาลเป็นอาหารที่บริโภคได้ทั้งผู้ที่นับถือศาสนาอิสลามและศาสนาอื่น ๆ กรมปศุสัตว์จึงร่วมมือกับคณะกรรมการกลางอิสลามแห่งประเทศไทยในการตรวจรับรองโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ให้ได้มาตรฐานอาหารฮาลาล เพื่อให้เกิดความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภคที่นับถือศาสนาอิสลามทั้งภายในและต่างประเทศ

สำหรับสินค้าปศุสัตว์ที่บริโภคภายใน

มาตรฐานแท่งเทียมโรงฆ่าสัตว์เพื่อการส่งออก และยกระดับสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์สะอาด (เขียงสะอาด) มีมาตรฐานให้มากขึ้น และให้ความรู้ต่อผู้บริโภคในเรื่องการเลือกซื้อเนื้อสัตว์ นม ไข่ ที่ปลอดภัย ได้มาตรฐาน พร้อมสร้างแบรนด์สินค้าเพื่อให้ผู้บริโภครับรู้ ว่า หากต้องการบริโภคเนื้อสัตว์ นม ไข่ ที่ปลอดภัย ต้องเลือกซื้อภายใต้แบรนด์ที่กรมปศุสัตว์รับรอง “กรมปศุสัตว์มีระบบควบคุมมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์เป็นอย่างดี ทำให้ต่างประเทศเชื่อมั่นและสั่งซื้อสินค้าปศุสัตว์จากประเทศไทย นำเงินตราเข้าประเทศปีละหลายแสนล้านบาท และอยากให้คนไทยรับทราบ ว่า กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องในการยกระดับสินค้าปศุสัตว์ที่จำหน่ายในประเทศให้มีคุณภาพเทียบเท่ากับสินค้าส่งออก จึงอยากให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นว่า “เนื้อ นม ไข่ ปลอดภัย ปลอดภัย ผู้บริโภคมั่นใจกรมปศุสัตว์” นายสัตวแพทย์ ทฤษฎี กล่าว.

เกาะข่าวเกษตร

เกาะข่าวเกษตรประจำฉบับวันศุกร์ที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2557.....○ นางสายหยุด ไม้เพชรดูข นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ วิชาการในตำแหน่งผู้อำนวยการศูนย์ศึกษา การพัฒนาพิภดทองฯ พร้อมด้วยหัวหน้าส่วน ราชการ ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ศูนย์ศึกษาฯ และ นายโกวิทย์ เฟิงวณิชย์ รองเลขาธิการ ศูนย์ฯ.....○ สำนักงานคณะกรรมการอิสลาม ประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้จัดโครงการ ถ่ายเขาวชนคนรักคุณธรรม นำเขาวชน และ ผู้ปกครอง 100 คน เข้าศึกษาดูงานศูนย์ศึกษา การพัฒนาเขาคินซ็อน อันเนื่องมาจากพระราช ดำริ จ.ละแวงเทธา เมื่อวันก่อน.....○ ทมรม คนรักในหลวงจังหวัดมุกดาหาร อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร จำนวน 110 คนเข้าศึกษา ดูงาน ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในรูปแบบ ต่าง ๆ และถารปลูกพืชในรูปแบบตู้กับ ข้าวหลังบ้าน ณ ศูนย์ศึกษาพัฒนาภูพานอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ จ.สกลนคร เมื่อวัน ก่อน.....○

ดัน 6 จ. นาร่องเกษตรสีเขียว

นายอนุธรรม จันทน์โรจน์ รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดินด้านวิชาการ กล่าวถึงหลักในการเลือกทั้ง ๓ จังหวัดเข้าร่วมโครงการเมืองเกษตรสีเขียว ว่า ทั้ง ๓ จังหวัด ประกอบด้วย เชียงใหม่ ทนงคาย ศรีสะเกษ จันทบุรี พัทลุง และราชบุรี มีความโดดเด่นในเรื่องพืชผลต่างกัน

อย่างไรก็ตาม หัวใจ

สำคัญของ การพัฒนาเมืองเกษตรสีเขียวมีอยู่ 3 ประการด้วยกัน ประการแรก การพัฒนาพื้นที่ให้เป็นที่ยั่งยืน ปราศจากมลพิษรบกวน มีการกำจัด



อนุธรรม จันทน์โรจน์

ทุกภาคส่วน ทั้งนี้จะเน้นผลิตระดับต้นน้ำให้ได้สินค้า

ของเสียอย่างเป็นระบบ ประการที่สอง คือ การพัฒนาตัวสินค้าให้เป็นสินค้าที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัย ไม่มีสารพิษตกค้าง มีการนำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิต และประการที่สาม การพัฒนาคน ให้มีจิตวิญญาณอยู่ที่จิตจั้ง มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายสินค้าที่มีคุณภาพ สามารถทำการผลิต และอาศัยอยู่ในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน

การดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตามเป้าหมายจึงจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องอาศัยการบูรณาการจากภาคส่วนต่าง ๆ สำหรับในส่วนของบริษัทมหาชนที่ของกรมพัฒนาที่ดิน นั้น ภายใต้โครงการดังกล่าว ได้ให้ความสำคัญการดำเนินงานเชิงพื้นที่ โดยเน้นการทำตัวชีวิตเบื้องต้น ใน 2 มิติ คือ ทั้งทางบวก และทางลบ ในเชิงพื้นที่ เพื่อคอยติดตาม ตรวจสอบ และรายงานสถานการณ์การดำเนินการของ

ที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย ส่วนระดับกลางน้ำ และปลายน้ำ ได้แก่ การแปรรูป การกำจัดของเสียโดยนำไปเป็นพลังงานทดแทน รวมทั้งการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ซึ่งต้องอาศัยการบูรณาการจากภาคส่วนต่าง ๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องร่วมกัน และที่สำคัญคือ เกษตรกรจะต้องมีความเข้าใจ และร่วมมือกันอย่างแข็งขันเพื่อพัฒนาพื้นที่ของตนเองให้เป็นพื้นที่สีเขียว ตลอดจนผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ได้มีส่วนร่วมในการกำหนดทิศทาง การพัฒนาโครงการฯ โดยมุ่งหวังให้จังหวัดเป็นผู้ขับเคลื่อนโครงการในระดับพื้นที่ เพื่อผลักดันให้เกิดเมืองเกษตรสีเขียว นาร่องอย่างเป็นรูปธรรมต่อไป

“คาดว่าภายในปี 2561 โครงการดังกล่าว น่าจะเรียบร้อยทั้งหมด แต่ไม่ได้คาดหวังว่าจะต้องสำเร็จ 100% อย่างน้อยได้ 80-80% อนุธรรม กล่าว.



ปลูกผัก



ปลูกตลอดความ

ปลูกผัก

ก็สามารถขับเคลื่อนต่อไปได้แล้ว อีกทั้งในปี 2558 จะเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ เออีซี เริ่มแข่งขันกับประเทศเพื่อนบ้าน ต้องเน้นเรื่องคุณภาพมากกว่าปริมาณ โดยคุณภาพสินค้าจะต้องเป็นที่ต้องการของตลาด และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วย” นายอนุธรรม กล่าว.

ซูโมเดล 'สหกรณ์เครือข่าย' แก่ผลไม้ล้นตลาด-ราคาตก

● ยूपิน พงษ์กอง

พลไม้ตะวันออก เป็นที่นิยมของทุกตลาดทั้งในและต่างประเทศ แต่ทุกปีต้องเผชิญปัญหา "ราคาตกต่ำ" เนื่องจากการกระจุกตัวในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดพร้อมกันจำนวนมาก เมื่อระบายออกนอกพื้นที่ไม่ทัน ราคาจึงปรับลดลงโดยเฉพาะเงาะและมังคุด ทำให้ภาคครัวเรือนต้องใช้งบประมาณจำนวนมากในการแก้ไข

นายจุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมฯ วางแนวทางช่วยเหลือสหกรณ์และสมาชิกชาวสวนผลไม้เกือบ 90 แห่งทั่วประเทศต่อการแก้ไขสถานการณ์ผลไม้ออกสู่ตลาดเกินความต้องการ ด้วยการส่งเสริมและพัฒนาระบบการบริหารจัดการธุรกิจและการตลาดผลไม้ของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ เริ่มตั้งแต่กระบวนการผลิตผลไม้ให้ได้คุณภาพ GAP ตามที่ตลาดต้องการ สนับสนุนการจัดหาปัจจัยการผลิต เช่น การจัดหาปุ๋ย ยาปราบศัตรูพืช ตะกร้าใส่ผลไม้ การบรรจุหีบห่อ การเก็บเกี่ยว การคัดแยกเกรดผลไม้ การขนส่ง การขยายช่องทางการตลาดทั้งในและต่างประเทศ โดยได้จัดสรรเงินกองทุนพัฒนาสหกรณ์วงเงิน 220 ล้านบาทให้สหกรณ์กู้ยืมในอัตราดอกเบี้ย 1% เพื่อนำไปใช้เป็นทุนหมุนเวียนรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกในช่วงที่ผลผลิตออกมามีปริมาณมาก

ยึดหลัก 'รวมกลุ่ม'

โดยหลังจากกรมฯ เข้าไปส่งเสริมการนำหลักการสหกรณ์เข้าไปใช้ในการบริหารจัดการทำให้เกษตรกรแก้ไขปัญหาด้านการตลาดได้อย่างเป็นระบบ ด้วยการรวมกลุ่มและเชื่อมโยงเป็นเครือข่าย มีการควบคุมการผลิตตั้งแต่ระยะเริ่มปลูกจนถึงระยะเก็บเกี่ยว มีการรวบรวมผลผลิตและคัดเกรดผลไม้ ทำให้ผลผลิตของสหกรณ์มีคุณภาพผ่านการรับรองมาตรฐาน ได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคเป็นอย่างมาก

"กรมฯ มีนโยบายสนับสนุนให้สหกรณ์ฯ ต่างๆ ผลิตผลไม้ที่มีคุณภาพ เพราะจะทำให้เป็นที่เชื่อมั่น และยอมรับจากผู้บริโภค ช่วยให้ผู้ผลิตได้ สิ่งที่ดี ตลาดและผู้บริโภคต้องการ คือ ผลไม้ที่มีคุณภาพ เช่น ดูสวยงาม ไม่เน่าเสีย รูปลักษณะดี"

กรมฯ ยังได้สร้างเครือข่ายผลไม้เพื่อให้สหกรณ์ขนาดเล็กรวบรวมผลผลิตแล้วส่งให้สหกรณ์ขนาดใหญ่ทำการคัดเกรดและรวบรวมเพื่อส่งจำหน่าย เช่น เครือข่ายสหกรณ์ในจังหวัดต่างๆ ร้านค้าปลีกสมัยใหม่ หรือผู้ส่งออก เป็นการพึ่งพาอาศัยกันระหว่างขบวนการสหกรณ์

"การนำระบบสหกรณ์มาบริหารจัดการพิสูจน์ให้สมาชิกเห็นแล้วว่าช่วยแก้ปัญหาและสร้างความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นให้กับสมาชิกได้จริง ซึ่งสหกรณ์การเกษตรทุ่งควายกิน จำกัด เป็นตัวอย่างสหกรณ์ที่มีระบบการบริหารจัดการผลไม้ได้ประสบผลสำเร็จอีกแห่งหนึ่งของภาคตะวันออก"

ชูการตลาดเจาะลูกค้า

นางสาวปิยะนันท์ ประกอบกิจ ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรทุ่งควายกิน จำกัด กล่าว ว่า ก่อนที่จะมีการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นสหกรณ์การเกษตรทุ่งควายกิน จำกัด ชาวบ้านส่วนใหญ่ในพื้นที่ อ.แกลง จ.ระยอง ประกอบอาชีพทำสวนผลไม้ท้องถิ่น อาทิ มังคุด เงาะ ทุเรียน สละ และลองกอง ประสบกับปัญหาเรื่องมาตรฐานการผลิต และการตลาด

"ผลผลิตราคาตกต่ำ เพราะความต้องการทางการตลาด ไม่สอดคล้องกับคุณภาพและปริมาณผลผลิตของเกษตรกร"

อย่างไรก็ตาม หลังก่อตั้งสหกรณ์มาประมาณ 5 ปี โดยนำหลักการสหกรณ์เข้ามาใช้

ในการบริหารจัดการ ทำให้สหกรณ์ฯ วางแผนการผลิตจนได้ผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับจากผู้บริโภค นอกจากนี้ยังสามารถบริหารจัดการด้านการตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ สร้างความเชื่อมั่นให้กับสมาชิก ทำให้สหกรณ์ฯ มีความมั่นคง สมาชิกมีความเป็นอยู่ดีขึ้นกว่าเดิม

ปัจจุบันสหกรณ์ทุ่งควายกิน มีสมาชิก 200 คน โดยสหกรณ์ฯ ทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางรับซื้อผลผลิตของสมาชิก รวมถึงเครือข่ายสหกรณ์ใน จ.ระยอง และพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อส่งจำหน่ายผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศเฉลี่ยปริมาณผลผลิต 600-800 ตันต่อปี ซึ่งตลาดใหญ่ในประเทศจะเป็นเครือข่ายสหกรณ์ทั่วประเทศที่รับซื้อผลผลิตไปจำหน่ายต่อ และมีการคัดเกรดมังคุดเพื่อส่งให้ผู้ส่งออกจำหน่ายไปเวียดนาม และจีน เฉลี่ย 200 ตันต่อปี

“การรวมตัวจัดตั้งเป็นสหกรณ์ทำให้สมาชิกและเครือข่ายเกษตรกรในพื้นที่มีรายได้มั่นคงในการจำหน่ายผลผลิต มังคุด เงาะทุเรียน ไม่ต้องประสบปัญหาผลไม้อลันตลาดตกต่ำ เพราะระบบสหกรณ์มีการวางแผนการผลิตให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและรู้ถึงปริมาณผลผลิตในแต่ละช่วงฤดูกาลเก็บเกี่ยว จึงวางแผนระบายสินค้าได้ดีขึ้น”

เชื่อมเครือข่ายกระจายสินค้า

ปัจจุบันผลผลิตจะถูกนำมากัดเกรดในการตั้งราคาจำหน่าย โดยสหกรณ์ฯ จะรับซื้อผลผลิตที่มีคุณภาพตามมาตรฐานรับรองคุณภาพกับลูกค้า เพื่อให้ผลผลิตทุกขนาดจำหน่ายได้ทั้งหมด



แก้ไขปัญหาให้สมาชิกและเครือข่ายสหกรณ์ในพื้นที่ไม่ต้องนำผลผลิตตกเกรดไปจำหน่ายเอง ในราคาขาดทุน ไม่ต้องประสบปัญหาถูกกดราคาในช่วงผลผลิตล้นตลาด

ระบบสหกรณ์ยังส่งผลต่อการบริหารจัดการขนส่งผลผลิตสู่ผู้บริโภคได้อย่างมีประสิทธิภาพด้วยการเชื่อมโยงเครือข่ายกับสหกรณ์ที่มีศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ในจังหวัดภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งกรมฯ ผลักดันให้สหกรณ์ที่มีศักยภาพและความพร้อมจัดตั้งเป็น “ศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ประจำจังหวัด” เพื่อช่วยระบายผลผลิตและเป็นศูนย์กลางในการจำหน่ายสินค้าให้กับสหกรณ์ผู้ผลิตสินค้าจากจังหวัดต่าง ๆ

โดยส่งเสริมให้สหกรณ์ผู้ผลิตสินค้ากับสหกรณ์ผู้ซื้อได้เชื่อมโยงธุรกิจซื้อขายร่วมกันในลักษณะเครือข่ายสหกรณ์ ซึ่งกรมฯ ได้สนับสนุนงบประมาณในการจัดซื้อรถบรรทุกขนส่งผลผลิตให้กับศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ เพื่อส่งเสริมระบบขนส่ง ทำให้จัดส่งผลผลิตได้ตรงตามเป้าหมาย ทันเวลา ผลผลิตไม่เน่าเสีย ก่อนถึงมือผู้บริโภค สะท้อนว่าระบบสหกรณ์สามารถเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตและจำหน่ายผลไม้ให้กับเกษตรกรได้อย่างชัดเจน

การรวมกลุ่มโดยมีสหกรณ์เป็นศูนย์กลางส่งผลให้เกษตรกรใน อ.แกลง จ.ระยอง แก้ไขปัญหาด้านการผลิตและการตลาดผลไม้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยสหกรณ์จะเป็นศูนย์กลางในการรวบรวมผลผลิตของเกษตรกร มาคัดเกรดส่งจำหน่ายสู่ผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศผ่านช่องทางกลไกการสร้างเครือข่าย สามารถระบายสินค้าสุดลวดที่มีความต้องการผลผลิต

นอกจากนี้ สหกรณ์สามารถวางแผนการจำหน่ายผลผลิตได้อย่างเป็นระบบ จึงแก้ไขปัญหาสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำได้อย่างยั่งยืนด้วยระบบสหกรณ์

ตรงเดินหน้าช่วยเหลือเกษตรกร-ผู้ยากจน

ตรงเดินหน้าช่วยเหลือเกษตรกรและผู้ยากจน พัฒนาพื้นที่ฟูอาชีพลูกหนี้กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมตามจำนวนลูกหนี้คงเหลือ

ตรง/ นายอมรเศรษฐ สุวรรณมาศ รองผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ จังหวัดตรังได้จัดให้มีการประชุมคณะอนุกรรมการช่วยเหลือเกษตรกรและผู้ยากจน (อชก.) ที่ห้องประชุมมรกตศาลากลางจังหวัดตรัง ชั้น 5 โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม ทั้งนี้สืบเนื่องจากการประชุมที่ได้อนุมัติเงินกู้กองทุนหมุนเวียนฯ จำนวน 1 ราย เป็นเงิน 500,000 บาท ซึ่งเป็นเกษตรกรอำเภอกันตัง โดยสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินการโอนเงินเรียบร้อยแล้ว

นายอมรเศรษฐ เปิดเผยต่อไปว่า นอกจากนี้ได้สรุปผลการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและผู้ยากจนฯ ปี 2556 ซึ่งได้พิจารณาอนุมัติเงินกู้เพื่อปลดเปลื้องหนี้สินหรือซื้อที่ดินคืนจำนวน 4 ราย รวมเป็นเงิน 2,588,000 บาท และยังได้มีการติดตามและพัฒนาพื้นที่ฟูอาชีพลูกหนี้กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจนจำนวน 48 ราย

"ในการนี้สำนักบริหารกองทุนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรและรับเรื่องร้องเรียนในฐานะฝ่ายเลขานุการ กชก. จึงขอให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดจัดทำแผนติดตามเกษตรกรลูกหนี้กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจนตามจำนวนลูกหนี้คงเหลือของแต่ละจังหวัด โดยจังหวัดใดที่มีลูกหนี้คง

เหลือไม่เกินจำนวน 100 ราย ให้จัดทำแผนติดตามทุกราย" นายอมรเศรษฐ กล่าว

นายอมรเศรษฐ กล่าวต่อไปว่า ส่วนจังหวัดใดมีจำนวนลูกหนี้มากกว่าจำนวน 100 ราย ให้จัดทำแผนติดตามสัดส่วนในอัตราร้อยละ 30 และร้อยละ 50 ของจำนวนลูกหนี้คงเหลือตามปริมาณลูกหนี้แต่ละจังหวัด และหลังจากติดตามลูกหนี้แล้ว ลูกหนี้ที่มีความประสงค์จะขอรับการอบรมเพื่อพัฒนาและฟื้นฟูอาชีพขอให้เกษตรและสหกรณ์จังหวัดจัดทำแผนพัฒนาฟื้นฟูอาชีพลูกหนี้ตามความประสงค์ของลูกหนี้ต่อไปในอัตรา ร้อยละไม่เกิน 2,100 บาท และส่งเรื่องให้สำนักบริหารกองทุนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร และรับเรื่องร้องเรียนพิจารณาจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการต่อไป

กรมวิชาการเกษตรท่ม 123 ล้าน กำจัดแมลงศัตรูมะพร้าววิธีใหม่



รายงาน

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีพื้นที่ปลูกมะพร้าวคุณภาพดีเป็นพืชเศรษฐกิจหลัก เพื่อการส่งออกและการบริโภคภายในประเทศ โดยมีพื้นที่เพาะปลูกมากที่สุดในประเทศกว่า 5 แสนไร่ แต่ที่ผ่านมาประสบปัญหาผลผลิตลดน้อยลง จากการระบาดของ "หนอนหัวดำ" ตั้งแต่ปี 2550 มีพื้นที่การระบาดประมาณ 77,104 ไร่ ต่อมามีการศึกษาค้นคว้าวิธีการป้องกันและกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวด้วยวิธีการต่างๆ เช่น การตัดทางโยเพาททำลาย การใช้ศัตรูพืช การฉีดสารบีที แต่ก็ยังไม่สามารถหยุดยั้งการแพร่ระบาดได้

ล่าสุด กรมวิชาการเกษตรได้ศึกษาวิธีการป้องกันและกำจัดโดยใช้สารเคมี "อีมาเม็กดิน เบนโซเอท" ฉีดเข้าลำต้นในอัตรา 30 มิลลิลิตรต่อต้น และใช้กับต้นมะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร สามารถควบคุมกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ และไม่พบสารตกค้างในผลผลิตทั้งเนื้อมะพร้าวและน้ำมะพร้าว

นายนำชัย พรหมมีชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร บอกว่า จากผลการศึกษาทดลองวิธีการฉีดสารเคมีเข้าลำต้น คณะรัฐมนตรีเห็นชอบให้ใช้งบ

ประมาณ 123,624,800 บาท ดำเนินโครงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าวแบบครอบคลุมพื้นที่ โดยใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้นในพื้นที่ที่มีการระบาดของหนอนหัวดำมีความสูงเกิน 12 เมตร จำนวน 900,575 ต้น เพื่อฉีดสารเคมีเข้าลำต้นเพื่อตัดวงจรการมาตั้งแต่ปลายเดือนมีนาคม 2557 ช่วงแรกของการดำเนินการพบปัญหาอุปสรรคเรื่องสภาพอากาศที่ร้อนจัด ส่งผลให้ต้นมะพร้าวคายน้ำและสลัดทางใบล่างลงเพื่อรักษาต้น เมื่อฉีดสารเคมีเข้าไป ส่งผลให้ใบล่างเกิดอาการ "ใบไหม้" อาการที่แสดงออกไม่ส่ง

ผลให้ต้นมะพร้าวตาย ขอให้เกษตรกรมั่นใจว่าวิธีการดังกล่าวได้ผลและไม่อันตรายแต่อย่างใด มีประสิทธิภาพป้องกันกำจัดหนอนหัวดำได้นานมากกว่า 3 เดือน ซึ่งจะสามารถตัดวงจรชีวิตของหนอนหัวดำมะพร้าว ทำให้การระบาดลดลง สำหรับอัตราที่เหมาะสมคือ สารอีมาเม็กดินเบนโซเอท อัตรา 30 มิลลิลิตรต่อต้น โดยห้ามใช้กับมะพร้าวน้ำหอมและมะพร้าวกะทิ เนื่องจากผลวิจัยยังไม่ครอบคลุมถึง

นายนำชัยบอกว่ ขั้นตอนการใช้สารวิธีการฉีดเข้าต้นมะพร้าว ต้องคัดเลือกต้น



มะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร จากนั้นใช้สว่านที่ดัดแปลงจากเครื่องตัดหญ้า โดยส่วนปลายตัดใบพัดออก แล้วดัดแปลงใส่ดอกสว่าน ทำการเจาะต้นมะพร้าวสูงจากพื้นดิน

ประมาณ 1 เมตร โดยใช้ดอกสว่านขนาด 4-5 หุน เจาะต้นละ 2 รู ตรงข้ามกัน ความลึกประมาณ 10 เซนติเมตร การเจาะต้องเอียงให้ทำมุม 45 องศา ป้องกันสารไหลย้อนออกมา จากนั้นใส่สารฆ่าแมลง อีมาเม็กตินเบนโซเอท หลังใส่สารจะใช้ดินน้ำมันอัดให้ได้ขนาดประมาณ 1 ลูกบาศก์นิ้ว อุดตรงรูทันทีเพื่อป้องกันแรงดันที่จะทำให้สารไหลย้อนออกมา หลังจากนั้นในระยะยาวเพื่อให้เกิดความสมดุลจึงใช้วิธีการปล่อยศัตรูธรรมชาติ หรือการพ่นเชื้อบีที วิธีการใช้สารเคมีฆ่าแมลงแบบฉีดเข้าลำต้นยังเป็นมิตรต่อสภาพแวดล้อม เนื่องจากเป็นวิธีการที่ไม่มีผลกระทบต่อผู้ใช้ ผู้ที่อยู่อาศัยบริเวณใกล้เคียง และสัตว์เลี้ยง ในส่วนผลต่อศัตรูธรรมชาติ จะไม่มีผลกระทบโดยตรง เนื่องจากเป็นการใช้สารเฉพาะต้นต่อต้น ไม่เหมือนกับการพ่นสาร อาจจะมีบ้างในกรณีของผลทางอ้อมที่ศัตรูธรรมชาติบินหนีไปกินหรือเบียนหนอนหัวดำที่ได้รับสารเคมีไปแล้ว

ต้องติดตามอย่างใกล้ชิดว่าการใช้วิธีการปราบศัตรูพืชและเทคนิครูปแบบใหม่ในครั้งนี้ จะประสบผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรมในการป้องกันหนอนหัวดำที่ระบาดมาอย่างยาวนานหรือไม่

สุรยุทธ์ ยงชัยยุทธ

เกษตรสีแควใช้แมลงคุมเพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง

นายรังสรรค์ กองเงิน เกษตรจังหวัด นครสวรรค์ เปิดเผยว่า เมื่อหลายปีที่ผ่านมา ได้เกิดเพลี้ยแป้งมันสำปะหลังระบาดอย่างรุนแรงจนเกิดความเสียหายเป็นบริเวณกว้าง เพื่อเป็นการทำงานในเชิงรุก จึงมอบให้นาย วันชัย จิตตะ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ชำนาญการ กลุ่มอารักขาพืช ประสานกับศูนย์ บริหารศัตรูพืช จ.พิษณุโลก นำไซแมลงช้างปีกใส จำนวน 150,000 ฟอง และแตนเบียนอา นานาโจรส จำนวน 50,000 ตัว ไปปล่อยในไร่มัน สำปะหลังตามพิกัดดาวเทียม ซึ่งจะครอบคลุม พื้นที่ทั้งจังหวัด

ไซแมลงช้างปีกใสอยู่ในสถานะผู้ล่า เมื่อนำไปปล่อยแล้วจะฟักเป็นตัวอ่อนภายใน 1-2 วัน จากนั้นจะขยายพันธุ์ออกไปจำนวนมาก โดยจะ ออกล่าเหยื่อโดยการกินแมลงศัตรูพืชหลายชนิด เป็นอาหาร เช่น เพลี้ยอ่อน เพลี้ยจักจั่น เพลี้ยไฟ แมลงหวี่ขาว เพลี้ยแป้ง และไรแดง ตัวอ่อนยังกิน ไซและตัวอ่อนของตัวง

แตนเบียนอานานาโจรสจะออกล่าและฆ่า





เพลิงแบ่งโดยใช้วิธีวางไข่แทงเข้าไปในลำ
ตัวของเพลิงแบ่ง เพื่อสร้างบาดแผล จากนั้น
จะกินของเหลวจากรอยแผล เพื่อนำโปรตีนจาก
ของเหลวในตัวเพลิงแบ่งไปสร้างไข่ เพลิงแบ่ง
จะตายทันที ส่วนตัวเมียจะใช้วิธีวางไข่แทง
เข้าไปในลำตัวเพลิงแบ่ง และวางไข่อยู่ในลำตัว
เมื่อไข่ของแตนเบียนฟักเป็นตัวหนอนจะดูดกิน
ของเหลวในลำตัวจนทำให้เพลิงแบ่งตาย
นายเจริญ ฝัดยา หัวหน้ากลุ่มอารักขา

พืช กล่าวว่า ไข่แมลงข้างปีกใสและแตนเบียน
อานาใจรัส ถือว่ามีประสิทธิภาพในการควบคุม
เพลิงแบ่งได้ดีที่สุดในขณะนี้ จากการติดตาม
สถานการณ์ในทุกพื้นที่ ทุกระยะ ผ่านทางเกษตร
อำเภอ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประจำตำบล
และศูนย์กำจัดศัตรูพืชชุมชน จนถึงบัดนี้ยังไม่พบ
เพลิงแบ่งระบาดแต่อย่างใด ในขณะเดียวกันได้
มีการเร่งประชาสัมพันธ์วิธีดังกล่าวสู่เกษตรกรอื่น
ต่อไป.