

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘

เรื่อง

๑. ภาพข่าว: ต้อนรับ
๒. ภัยแล้งฉุดรายได้ชาวนาลดทวบ เตือนรัฐให้ความช่วยเหลืออย่างทั่วถึง
๓. เกษะข่าวเกษตร
๔. ปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรด้วยพื้นที่แปลงใหญ่
๕. กษ.จัดพิธีบวงสรวงบูรพกษัตริย์
๖. กรมส่งเสริมการเกษตร อัดหลักสูตรเข้มป้อนักส่งเสริมมืออาชีพ
๗. จัดงานพระราชพิธียิ่งใหญ่ พิษมงคลแรกนาขวัญปี ๕๘
๘. ประชุมสหกรณ์ผู้ผลิตยางพารา
๙. ส่งน้ำช่วยเหลือเกษตรกรกรเพชรบุรี
๑๐. บาทอ่อนไม่กระทบข้าวเปลือก จ่อปีนี้ไทยเสียแชมป์ส่งออก
สงครามตลาดข้าวสู้กันหนักหน่วง
๑๑. ฐ.ก.ส.เดินหน้าประกันภัยข้าวนาปี ตั้งเป้าพื้นที่เพาะปลูก ๑.๕ ล้านไร่
๑๒. ผู้ว่ายโสธรเดินหน้าเมืองเกษตรอินทรีย์ต้นแบบปลอดสาร
๑๓. ปล่อยปลาน้ำจืด ๒ ล้านตัว
๑๔. จัดงานถนนสายเกษตรคลองสามวา

หนังสือพิมพ์

- ไทยโพสต์
แนวหน้า
เดลินิวส์
เนชั่นสุดสัปดาห์
เดลินิวส์
ไทยโพสต์
เดลินิวส์
เดลินิวส์
ข่าวสด
ไทยรัฐ
ดอกเบี๋ยธุรกิจ
สยามรัฐ
มติชน
บ้านเมือง



ต้อนรับ ● นายเสกศักดิ์ รวีตระกูลไพบูลย์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ให้การต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก West Java Province Education and Training Board's Leadership Training Programme for High Rank Apparatus (Echelon 2) Batch 7 ประเทศอินโดนีเซีย ที่ขอเข้าพบและรับฟังนโยบายพัฒนาการเกษตรของประเทศไทย ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ภัยแล้งลดรายได้ชาวนาลดวูบ

เตือนรัฐให้ความช่วยเหลืออย่างทั่วถึง

ดร.ภูมิศักดิ์ วาสิรี ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ภัยแล้งปีนี้ที่รุนแรง ทำให้รัฐบาลต้องออกมาตราการงดส่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกข้าวนาปรังในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาและลุ่มน้ำแม่กลอง 26 จังหวัด โดยได้วางแผนการเพาะปลูกข้าวนาปรังในปี 2557/58 ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาจำนวน 2.03 ล้านไร่ และลุ่มน้ำแม่กลอง 0.04 ล้านไร่ นอกจากนี้ ได้ออกมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ ประกอบด้วย การจ้างแรงงาน สนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืช และส่งเสริมวิชาการพืช อย่างไรก็ตาม กรณีนี้เป็นการขอความร่วมมือเกษตรกรลดพื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง ซึ่งเป็นเรื่องสมำคัญ ดังนั้น จึงยังมีเกษตรกรที่ดำเนินการเพาะปลูกข้าวนาปรังเกินแผนที่กำหนดไว้ คาดว่าจะทำให้เกษตรกรสูญเสียรายได้จากการทำปรังในพื้นที่ลุ่มน้ำ ร้อยละ 30 เมื่อเปรียบเทียบกับปีการผลิตที่ผ่านมา

จากข้อจำกัดเรื่องน้ำ ประกอบกับสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรในภาพรวมราคาผันผวน ทำให้เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยลดลง ทั้งนี้ อยากแจ้งเตือนถึงเกษตรกรโดยเฉพาะผู้ปลูกข้าวนาปรัง ให้ปรับเปลี่ยนมาปลูกพืชใช้น้ำน้อย อย่างพืชตระกูลถั่ว ข้าวโพดเลี้ยง



ผ.ดร.กัมปนาท เพ็ญสุภา

สัตว์ หรือพืชชนิดอื่นที่สร้างรายได้เสริมทดแทนการปลูกข้าวนาปรัง ตัวอย่างชาวนาจังหวัดชัยนาท พลิกวิกฤติภัยแล้งปลูกแคนตาลูปสร้างรายได้เป็นกอบเป็นกำ ด้าน ผ.ดร.กัมปนาท เพ็ญสุภา รองคณบดีฝ่ายวิจัยผอ.ศูนย์วิจัยเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า ศูนย์ติดตามและพยากรณ์เศรษฐกิจการเกษตร (KOFCA) ได้ทำการสำรวจเก็บข้อมูลจากเกษตรกรตัวอย่างในลุ่มน้ำเจ้าพระยาและลุ่มน้ำแม่กลอง 4 จังหวัด รวม 281 ราย พบว่า เกษตรกรร้อยละ 69 งดปลูกข้าวนาปรังทั้งหมด อีกร้อยละ 8 งดทำนาปรังบางส่วน และร้อยละ 23 ยังคงทำนาปรังในปริมาณเท่าเดิม ซึ่งจากการวิเคราะห์พบว่ารายได้เฉลี่ยจากการทำนาปรังลดลง จากฤดูกาลผลิตที่แล้วครัวเรือนละ 70,268 บาท หรือคิดเป็นรายได้จากการทำนาปรังของครัวเรือนเกษตรกรทั้งลุ่มน้ำเจ้าพระยาและลุ่มน้ำแม่กลองลดลงรวม 27,462 ล้านบาท และทำให้การบริโภคของครัวเรือนเกษตรกรลดลง

25,631 ล้านบาท ซึ่งส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ หรือ GDP ลดลงเป็นมูลค่าโดยรวม 58,539 ล้านบาท แต่ถ้าเกษตรกรได้รับการช่วยเหลือจากมาตรการต่างๆ ของภาครัฐ จะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยลดลงเมื่อเทียบกับฤดูกาลที่แล้วเหลือครัวเรือนละ 60,848 บาท และส่งผลให้ GDP ลดลง 50,707 ล้านบาท อย่างไรก็ตาม ขณะนี้เกษตรกรยังได้รับความช่วยเหลือจากภาครัฐไม่ทั่วถึง ซึ่งรัฐควรจัดสรรความช่วยเหลือให้ครอบคลุมเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ โดยเฉพาะเกษตรกรที่งดปลูกข้าวนาปรังทั้งหมด เพราะขาดรายได้ทั้งสิ้น

เกาะ: ข้าวเกษตร

๒ เกาะข้าวเกษตรประจำฉบับวันจันทร์ ที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2558.... ○นายปิติกองศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ “การปรับโครงสร้างการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดในเขตพื้นที่นิคมสหกรณ์” โดยมี นายโอกาส กลั่นนุกษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ให้การต้อนรับ ณ มารริไทม์ ปาร์ค แอนด์ สปารีสอร์ท จังหวัดกระบี่ เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2558 ที่ผ่านมา.... ○ทั้งนี้เพื่อชี้แจงนโยบายให้สหกรณ์จังหวัด* ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์จากทั่วประเทศ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกว่า 250 คน ได้รับนโยบายในการส่งเสริมการเกษตรในรูปแบบแปลงใหญ่ เพื่อนำไปขยายผลในพื้นที่การผลิตปศุสัตว์และประมงในระบบสหกรณ์ ซึ่งจะเป็นการปรับโครงสร้างการผลิต และปรับเปลี่ยนระบบการส่งเสริมการเกษตรจากพื้นที่รายย่อยเป็นพื้นที่แปลงใหญ่อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป.... ○นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน เป็นประธานในการเปิดอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการพลเรือนสามัญที่อยู่ระหว่างทดลองปฏิบัติหน้าที่ราชการ รุ่นที่ 13 ณ ห้องประชุมอาคาร NEWMASIP สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี โดยมี นายมนัส กำเนิดมณี ผู้อำนวยการสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ให้การต้อนรับ เมื่อวันก่อน.... ○นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง รองอธิบดีด้านปฏิบัติการ กรมพัฒนาที่ดิน ประชุมสถานีพัฒนาที่ดินกาฬสินธุ์ เพื่อติดตามผลการดำเนินงานของสถานีฯ โดยมีนายสุชาติล วงจันทา ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินกาฬสินธุ์ ให้การต้อนรับ ○

“กิด ทางไทย”

ปรับโครงสร้างการผลิตสินค้า เกษตรกรท้ายพื้นที่แปลงใหญ่

ปัจจุบันการเกษตรของ 38-39
ไทยส่วนใหญ่ ดำเนิน
การโดยเกษตรกร
รายย่อย มีพื้นที่
ถือครองทางการ
เกษตรขนาดเล็ก
ประมาณ 25.7
ไร่/ครัวเรือน
และเป็นการผลิต
ในลักษณะต่าง
คนต่างทำ ขณะ
เดียวกัน การผลิต
ภาคเกษตรต้องเผชิญ
ปัญหาหลายอย่างแบบหลัก
เลียงไม่ได้ อาทิ ความเสื่อมโทรม
ของทรัพยากรธรรมชาติ การพัฒนาด้านโครงสร้าง
พื้นฐานที่มีจำกัด หรือการไม่สามารถเพิ่มปัจจัย
การผลิตทั้งเรื่องที่ดินทำกิน และแรงงาน รวมถึง
พิบัติภัยธรรมชาติ และสภาพการเปลี่ยนแปลง



ภูมิอากาศ (Climate Change) ล้วนส่งผลต่อการเพิ่มศักยภาพการผลิตภาคเกษตรของประเทศ จากปัญหาดังกล่าว ‘กระทรวงเกษตรและสหกรณ์’ ได้กำหนดนโยบายปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร ‘ภายใต้การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่’ เป็นช่องทางหนึ่งที่จะช่วยยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรพร้อมรับการแข่งขันทางการค้าที่มีแนวโน้มทวีความรุนแรงมากขึ้น

นายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ปี 2558 นี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้มีแผนเร่งพัฒนาและขับเคลื่อนการปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร ภายใต้การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ เพื่อส่งเสริมให้เกิดการบริหารจัดการด้านอุปทานสินค้าเกษตรให้เกิดความสมดุลระหว่างปริมาณผลผลิต และความต้องการสินค้าเกษตร โดยพิจารณาจากปัจจัยด้านกายภาพ และปัจจัยด้านเศรษฐกิจ

ทั้งยังมุ่งเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ให้เกิดการประหยัดจากการขยายขนาดการผลิต (Economy of Scale) ซึ่งจะส่งผลต่อการลดลงของต้นทุนการผลิต และเพื่อยกระดับศักยภาพการแข่งขันการผลิตภาคเกษตรของประเทศ จากการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากร และปัจจัยการผลิตที่มีมาตรฐานการผลิตในลักษณะเดียวกัน

เบื้องต้นมีเป้าหมายดำเนินการนำร่อง จำนวน 10 ชนิดสินค้า ในพื้นที่ 20 จังหวัด คือ

- 1.การปรับโครงสร้างการผลิตข้าวแบบบูรณาการ พื้นที่ 10 จังหวัด ได้แก่ ชัยนาท พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี สุพรรณบุรี ศรีสะเกษ ร้อยเอ็ด สุรินทร์ ขอนแก่น นครราชสีมา และฉะเชิงเทรา รวม 50,000 ไร่

- 2.การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าประมง ได้แก่ หอยแครง ดำเนินการในจังหวัด



เพชรบุรี พื้นที่ 9,920 ไร่ กุ้งทะเล ดำเนินการใน 6 จังหวัด ได้แก่ จันทบุรี ตราด นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ประจวบคีรีขันธ์และตราด และ ปลานิล ดำเนินการใน 4 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย กาฬสินธุ์ ชลบุรี และ นครศรีธรรมราช

3. การปรับโครงสร้างการผลิตมันสำปะหลัง ดำเนินการในพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา และกำแพงเพชร รวมกว่า 5,000 ไร่

4. การปรับโครงสร้างการผลิตอ้อยโรงงาน ในพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรี และเพชรบุรี รวมกว่า 5,000 ไร่

5. การพัฒนาพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ พื้นที่จังหวัดพิษณุโลกและ ลพบุรี เนื้อที่กว่า 5,000 ไร่

6. การพัฒนาพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน พื้นที่จังหวัดกระบี่ รวมกว่า 5,000 ไร่

7. การปรับโครงสร้างการผลิตลำไยแบบครบวงจร ดำเนินการใน พื้นที่จังหวัดลำพูนกว่า 5,000 ไร่

8. การบริหารจัดการเส้นไหม ไข่ไหม ดำเนินการในจังหวัด นครราชสีมา พื้นที่กว่า 200 ไร่

การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ เป็นการปรับโครงสร้างสินค้า เกษตร ที่เน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลผลิต ทั้งยังมุ่ง ลดต้นทุนการผลิต สร้างมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนปรับปรุงและเชื่อมโยงเครือข่าย ผู้ผลิตกับตลาดระดับต่างๆ และพัฒนาระบบธุรกิจของสหกรณ์ โดยเฉพาะ ด้านการแปรรูปและการตลาด โดยการบูรณาการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีกรอบการ ดำเนินงาน แบ่งเป็น 3 ระยะ ซึ่งในระยะแรกจะเร่งคัดเลือกพื้นที่และสินค้า

ระยะที่ 2 จัดทำแผนปฏิบัติการ หรือแอ็คชั่นแพลน (Action Plan) และดำเนินการ



ด้านงบประมาณ และระยะที่ 3 ดำเนินงานในพื้นที่ โดยผู้จัดการแปลงจะควบคุมดูแลโครงการในภาพรวม ซึ่งหลังพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ 13 พฤษภาคมนี้ คาดว่า จะเริ่มขับเคลื่อนโครงการฯ ได้ พร้อมกับการเปิดฤดูกาลผลิตปีนี้

อนาคตคาดว่า เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ จะสามารถผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ และตรงตามความต้องการของตลาด ขณะเดียวกันยังเกิดการรวมกลุ่มเพื่อบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่อุปทาน ช่วยสร้างความสมดุลระหว่างอุปสงค์กับอุปทานของสินค้าเกษตร และส่งเสริมให้เกิดการใช้ที่ดินเพื่อเกษตรกรรมให้เกิดประโยชน์สูงสุดด้วย

“การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรจะประสบผลสำเร็จได้ จำเป็นต้องอาศัยหลักการสำคัญอย่างหนึ่ง คือ การวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อเกษตรกรรมให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด โดยสามารถดำเนินการได้ 3 แนวทาง ประกอบด้วย 1.การปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปผลิตพืชอื่นแทน เพื่อให้สอดคล้องกับเขตเศรษฐกิจการเกษตร และลดความเสี่ยงทางด้านราคา 2.การปรับโครงสร้างกระบวนการผลิต เช่น เมล็ดพันธุ์ และเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสม และ 3.การปรับระบบการผลิตสู่เศรษฐกิจพอเพียงในลักษณะการทำฟาร์มแบบผสมผสาน โดยใช้ศูนย์ศึกษาการพัฒนา และโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริเป็นต้นแบบ คาดว่า จะช่วยเพิ่มศักยภาพการผลิตภาคเกษตรของประเทศได้”



รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวในตอนท้าย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “เกษตรกรรมมีคุณภาพชีวิตที่ดี ประชาชนมีความมั่นคงด้านอาหาร เป็นฐานสร้างรายได้ให้แก่แผ่นดิน”





นางปติพจน์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



กษ.จัดพิธีบวงสรวงบูรพกษัตริย์

เมื่อวันที่ 10 พ.ค. นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) ในฐานะผู้ทำหน้าที่พระยาแรกนา ประจำปีพุทธศักราช 2558 เป็นประธานในพิธีบวงสรวงบูรพกษัตริย์ องค์พระพิรุณทรงนาค และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถือเป็นพิธีกรรมก่อนพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ จัดขึ้นเพื่อความเป็นสิริมงคลแก่ พนักงานข้าราชการ และประชาชน

โดยพิธีบวงสรวงบูรพกษัตริย์ องค์พระพิรุณทรงนาค และศาลพระภูมิเจ้าที่ของพระยาแรกนาขวัญ เป็นพิธีกรรมก่อนวันพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ โดยมีพระมหाराชครูศรีวิสุทธิคุณ เป็นผู้ดูแลการประกอบพิธีพราหมณ์ และมีเทพีคู่หาบทอง-หาบเงินร่วมพิธี แสดงให้เห็นถึงความห่วงใยของพระมหากษัตริย์ต่อพสกนิกร.

กรมส่งเสริมการเกษตร อดหลักรัฐฯ เข้ม ปั่นน้อกส่งเสริมมืออาชีพ

นายไพรัช ทวีศักดิ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า การพัฒนานักวิชาการส่งเสริมการเกษตรให้เป็นนักส่งเสริมการเกษตรมืออาชีพให้มีความเชี่ยวชาญในการทำงานร่วมกับเกษตรกรและภาคีเครือข่ายจนเป็นที่ยอมรับในพื้นที่ได้นั้น กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการตามนโยบายและระบบส่งเสริมการเกษตรมิติใหม่ หรือรูปแบบ MRCC ที่มีเป้าหมายให้นักส่งเสริมการเกษตร เป็นผู้ทำการเปลี่ยนแปลง เป็นผู้จัดการการเกษตรในพื้นที่ สามารถบริหารจัดการโดยการบูรณาการพื้นที่ คน สินค้า ให้เกิดการเปลี่ยนแปลงไปสู่คุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่ดีของชุมชนเกษตรกรได้ โดยให้ความสำคัญโดยสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรเพื่อให้นักส่งเสริมการเกษตรมีความพร้อมในการปฏิบัติงาน เตรียมพร้อมเพื่อมุ่งสู่การเป็น Smart Extension officer เนื่องจากบุคลากรจำเป็นต้องมีความรู้ทักษะและความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติงานในระดับพื้นที่สามารถนำองค์ความรู้ไปประยุกต์และปรับใช้ให้เหมาะสมกับสถานการณ์สภาพแวดล้อมเพื่อพัฒนางานส่งเสริมการเกษตรกับเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพ เกิดผลงานเป็นรูปธรรม

กรมส่งเสริมการเกษตร เห็นความสำคัญและความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการพัฒนาเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในระดับพื้นที่ให้



เรียนรู้เพื่อเติมเต็มความรู้และทักษะตาม ที่ผู้เรียนต้องการให้กับผู้เรียนในรูปแบบต่างๆ ตลอดระยะเวลาทั้งโดยที่มหาวิทยาลัย และการเรียนรู้ด้วยตนเอง เช่น การฝึกอบรม การเรียนรู้จากการฝึกปฏิบัติ การเรียนรู้จากกรณีศึกษา การพบกลุ่ม และการเรียนรู้ผ่าน ICT และสื่อการเรียนรู้ต่างๆ

นายศุภเนตร พิศาลกุล นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ กลุ่มยุทธศาสตร์ และสารสนเทศ สำนักงานเกษตรจังหวัดนครนายก หนึ่งในผู้เข้าร่วมโครงการกล่าวถึงความรู้สึกจากการเข้าร่วมโครงการว่า “การอบรมโครงการนี้ เป็นประโยชน์มากสำหรับนักส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ เพราะหลายคนไม่ได้เรียนจบมาทางด้านส่งเสริมการเกษตรโดยตรง แต่วันนี้เมื่อมีโอกาสได้มาทำงานตรงนี้ จึงไม่พลาดที่จะสมัครเข้ามาเรียนรู้ เพราะมันคือประสบการณ์ใหม่ของเราทั้งสิ้น โดยเฉพาะอบรมโครงการนี้แตกต่างจากอบรมอื่นๆ ตรงที่เราได้เรียนรู้



มีความเป็นมืออาชีพ เพื่อเป็นกำลังสำคัญของกรมส่งเสริมการเกษตรและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไปในอนาคต โดยทำการรับสมัครจากนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรที่บรรจุใหม่ที่มีอายุงานไม่เกิน 5 ปี ภายได้หลักการที่ว่า ผู้เรียนต้องเข้าร่วมด้วยความสมัครใจ ผู้เรียนต้องเรียนรู้จากการปฏิบัติงานภาคสนามตลอดระยะเวลา 1 ปี และมีการจัดกระบวนการ



หลาย ๆ ศาสตร์ไปพร้อมกันอย่างครบวงจร อยากเรียนอยากรู้เรื่องอะไรก็เสนอผู้จัดไปแถมได้ และแต่ละอย่างที่ได้อบรมนั้น มีความจำเป็นกับงานที่เราปฏิบัติทั้งสิ้น อบรมโครงการนี้เหมือนเรามี Fast Track ทำให้เกิดการเรียนรู้ที่ก้าวไปได้ไกลและรวดเร็วกว่า”

ทางด้านนายอาชารณ เต๊ะสอ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา กล่าวว่า “การเข้าร่วมโครงการนี้ ทำให้ได้รับประโยชน์มาก ช่วยทำให้เราทำงานในพื้นที่ได้อย่างเต็มกำลังความสามารถ โดยเฉพาะนำมาปรับใช้กับการทำงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ภายได้สภาวะสถานการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ แต่เราก็ยังมีรูปแบบการปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างมืออาชีพ”

ส่วนนางกมณียา ทะนันชัย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอกันตัง จังหวัดตรัง กล่าวเสริมว่า “ผู้จัดได้ให้เราปรับทัศนคติให้เราคิดบวกกับตัวเอง เพื่อนร่วมงาน หัวหน้างาน และหน่วยงาน ทำให้เรามีความสุขและสนุกในการทำงานมากขึ้น มีความมุ่งมั่นและมีเป้าหมายที่แน่วแน่ในการทำงาน พร้อมทั้งรู้จักการทำงานอย่างเป็นระบบ ให้สำเร็จตามเป้าหมายที่ตั้งไว้”

จัดงานพระราชพิธียิ่งใหญ่ 21 พืชมงคลแรกนาขวัญปี 2558

งานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ หรือที่เรียกสั้น ๆ ว่า งานแรกนาขวัญ จัดขึ้นเป็นงานเฉพาะเพื่อสร้างความเป็นสิริมงคลแก่กระบวนการผลิตพืชพันธุ์ธัญญาหารของประเทศไทย มุ่งหมายบำรุงขวัญให้กำลังใจแก่เกษตรกรของชาติเมื่อเข้าสู่ต้นฤดูเพาะปลูกทุกปี

ตั้งแต่โบราณจวบจนปัจจุบันพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญเป็นพระราชพิธี 2 พิธีรวมกัน คือ พระราชพิธีพืชมงคลอันเป็นพิธีสงฆ์ ซึ่งจะประกอบพระราชพิธีวันแรกในพระอุโบสถ วัดพระศรีรัตนศาสดาราม กับพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญอันเป็นพิธีพราหมณ์ ซึ่งจะประกอบพระราชพิธีในวันรุ่งขึ้น ณ มณฑลพิธีสนามหลวง

นับตั้งแต่สมัยกรุงสุโขทัยเรื่อยมางานแรกนาขวัญมีแต่เพียงพิธีทางศาสนาพราหมณ์เท่านั้น จนกระทั่งถึงรัชสมัยของสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 4 แห่งกรุงรัตนโกสินทร์ ทรงโปรดเกล้าฯ ให้จัดพิธีสงฆ์เพิ่มขึ้นในพระราชพิธีต่าง ๆ ทุกพิธี ดังนั้นงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญจึงเป็นพระราชพิธีที่สมบูรณ์พร้อม นับตั้งแต่นั้นเป็นต้นมา กำหนดจัดขึ้นในเดือนหกของทุกปี ซึ่งเป็นช่วงเวลาเริ่ม

ต้นการทำนอ เป็นอาชีพหลักของประชาชนคนไทย แต่ไม่ได้กำหนดวันที่แน่นอนไว้เหมือนกับวันในพระราชพิธีอื่น ๆ ส่วนจะเป็นวันใดในเดือนหกหรือเดือนพฤษภาคม ที่มีฤกษ์ยามที่เหมาะสมต้องตามประเพณีก็ให้จัดขึ้นในวันนั้น

สำหรับในปีนี้งานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ กำหนดจัดขึ้นในวันที่ 12 และ 13 พ.ค. 58 การจัดงานพระราชพิธีฯ ได้กระทำเต็มรูปแบบประเพณีครั้งสุดท้ายในปี พ.ศ. 2479 แล้วว่างเว้นไปจนกระทั่งในปี 2503 คณะรัฐมนตรีได้มีมติให้ฟื้นฟูพระราชพิธีขึ้นมา และได้กระทำติดต่อกันมาทุกปีจนถึงปัจจุบัน และนับตั้งแต่ปี พ.ศ. 2509 เป็นต้นมา คณะรัฐมนตรีได้มีมติให้วันพระราชพิธีฯ เป็นวันเกษตรกรประจำปีอีกด้วย

ในพิธีมีการกำหนดไว้ว่า พระยาแรกนาจะต้องเป็นปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เท่านั้น นอกจากนี้ปลัดกระทรวงฯ คิตราชการสำคัญอื่น ๆ หรือสุภาพไมตรี จึงขอพระบรมราชานุญาตมอบหมายให้ผู้อื่นที่เหมาะสม ทำหน้าที่แทน ในปี 2558 นี้ ผู้ที่ทำหน้าที่พระยาแรกนา คือ นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งทำหน้าที่เป็นปีที่ 3 แล้ว ส่วนผู้ที่จะมาทำหน้าที่เป็นเทพีทั้งสามทองและ



หาบเงิน ซึ่งจะทำการ
คัดเลือกจากบรรดา
ข้าราชการสาวโสดของ
กรมต่าง ๆ โดยปีนี้ผู้
หาบเงินคัดเลือกมาจาก
สำนักงานการปฏิรูปที่
ดินเพื่อเกษตรกรรม 1
คน คือ นางสาวอรรฉัตร
แขวงโสภา และจาก
กรมชลประทาน คือ



ว่าที่ ร.ต.หญิง ณฐมน อยู่เล่าห์ ส่วนเทพีคู่หาบ
ทองปีนี้ เลือกจากผู้ที่เคยทำหน้าที่คู่หาบเงินเมื่อ
ปีที่แล้ว 2 คน คือ นางสาวจิตมพร สุทธิฤทธิ
จากกรมการข้าว และ นางสาวจตุรรัตน์ ทุมประเสริฐ
จากกรมวิชาการเกษตร

สำหรับพระโคปีนี้ กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการ
การคัดเลือกพระโค คือ จะต้องเป็นพระโคที่มี
ลักษณะดี รูปร่างสมบูรณ์ มีความสูงไม่น้อยกว่า
150 เซนติเมตร ความยาวของลำตัวไม่น้อยกว่า
120 เซนติเมตร ความสมบูรณ์ของรอบอกไม่น้อย
กว่า 180 เซนติเมตร โคนท้องจะต้องมีสีเดียวกัน
ผิวสวย ขนเป็นมัน กิริยามารยาทเรียบร้อย ฝึก
ง่าย สอนง่าย ไม่ดุร้าย เขามีลักษณะโค้งสวยงาม
เท่ากัน ดาแจ่มใส หูไม่มีตำหนิ หางยาวสวยงาม
มีขวัญทศดอกไม้ซ้ายขวา และขวัญหลังถูกต้อง
ตามลักษณะที่ดี กีบและข้อเท้าแข็งแรง ถ้ามอง
ดูด้านข้างของลำตัวจะมีลักษณะเป็นสี่เหลี่ยม
งานพระราชพิธีฯ ทุกปี จะเตรียมพระโคไว้ 2 คู่
ปีนี้คู่จริง คือ พระโคฟ้าและพระโคเลิศ ส่วนคู่

สำรอง คือ พระโคเล่มและพระโคพูด
ส่วนพันธุ์ข้าวที่ใช้ในงานพระราชพิธีนั้น
ได้มาจากแปลงนาในสวนจิตรลดา พระราชวัง
ดุสิต ซึ่งในปีนั้นพันธุ์ข้าวที่นำเข้าไปพระราชพิธีมี
น้ำหนักรวมทั้งสิ้น 2,095 กิโลกรัม ส่วนหนึ่งใช้
หว่านในระหว่างพิธี ส่วนหนึ่งจัดใส่ของขนาด
เล็กเพื่อจัดส่งให้จังหวัดต่าง ๆ แจกจ่ายแก่
เกษตรกรให้รับไปเป็นขวัญตามพระราช
ประสงค์... การเสด็จทวยในพระราชพิธีฯ แต่ละ
ปีนั้นมีอยู่ 2 ช่วง คือ ช่วงแรกพระยาแรกนา
จะตั้งสัตยาธิษฐานหอบผ้านุ่งทับผ้านุ่งเดิมนั้น
เป็นผ้าลายมีตัวกัน 3 ผืน คือ หกคืบ ห้าคืบ และ
สี่คืบ
หากมีการหอบผ้าได้ 4 คืบ พยากรณ์ว่า
น้ำจะมากสักหน่อย นาในที่ดอนจะได้ผลบริบูรณ์
ดี นาในที่ลุ่มอาจจะเสียหายบ้าง ได้ผลไม่เต็มที่
ถ้าหอบได้ 5 คืบ พยากรณ์ว่าน้ำในปีนั้นจะมีปริมาณ
พอดีข้าวกล้าในนาจะได้ผลบริบูรณ์ และผลาหาร
มังสาหาร จะอุดมสมบูรณ์ดี ถ้าหอบได้ผ้า 6 คืบ

พยากรณ์ว่าน้ำจะน้อย นาในที่ลุ่มจะได้ผลบริบูรณ์
ดี แต่ในที่ดอนจะเสียหายบ้าง ไม่ได้ผลเต็มที่
ส่วนช่วงที่ 2 คือภายหลังจากการไถ
หว่าน ซึ่งจะเป็นการไถและไถกลับแล้วจะ
เป็นการเสด็จทวยของกิน 7 สิ่ง ตั้งเสด็จพระโค
ได้แก่ ข้าวเปลือก ข้าวโพด ถั่วเขียว งา เหล้า น้ำ
และ หญ้า เมื่อพระโคกินของสิ่งใดโหรงหลวงจะ
ถวายคำพยากรณ์ดังนี้ ถ้าพระโคกินข้าวหรือ
ข้าวโพด พยากรณ์ว่าธัญญาหาร ผลาหารจะ
บริบูรณ์ดี
ถ้าพระโคกินถั่วหรืองา พยากรณ์ว่า
ผลาหาร ภัคษาหารจะอุดมสมบูรณ์ดี ถ้าพระโค
กินน้ำหรือหญ้า พยากรณ์ว่าน้ำท่าจะบริบูรณ์พอ
สมควร ธัญญาหาร ผลาหาร ภัคษาหาร มังสาหาร
จะอุดมสมบูรณ์ดี และถ้าพระโค กินเหล้า
พยากรณ์ว่า การคมนาคมสะดวกขึ้นการค้าขาย
กับต่างประเทศดีขึ้นทำให้เศรษฐกิจรุ่งเรือง ... นี้
คือความสำคัญของพระราชพิธีซึ่งใหญ่ที่อยู่คู่กับ
คนไทยมายาวนาน.

ประชุมสหกรณ์ผู้ผลิตยางพารา

ผ นายประกอบ เผ่าพงศ์ สหกรณ์จังหวัด เช่น การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ การใช้ปุ๋ยเคมีผสมปุ๋ย ประจวบคีรีขันธ์ เป็นประธานเปิดโครงการอบรม อินทรีย์ และการผสมปุ๋ยเคมีใช้เอง เป็นต้น อัน การลดต้นทุนการผลิตยางพาราและการผลิตยาง จะทำให้สามารถลดต้นทุนลงได้ ทำให้มีรายได้ แผ่นดินคุณภาพ ณ สหกรณ์ผู้ผลิตยางบางสะพาน เพิ่มขึ้น

น้อย จำกัด จ.ประจวบคีรีขันธ์ เมื่อวันก่อน

เนื่องจากปัจจุบันยางพารากำลังประสบ ปัญหาอากาศค้ำ รัฐบาลได้พยายามแก้ไขเพื่อ ช่วยเหลือเกษตรกรอย่างเต็มที่ แต่ราคาก็ยังไม่ ขยับขึ้น ในสภาวะการณ์เช่นนี้เกษตรกรจะต้องช่วย เหลือตัวเอง เพื่อทางออกรอดของการประกอบ อาชีพการทำสวนยาง ด้วยการลดต้นทุนการ ผลิตเป็นวิธีการหนึ่งที่เกษตรกรสามารถทำได้เอง

ในการฝึกอบรมครั้งนี้ ได้มีการถ่ายทอด ความรู้แก่ผู้เข้ารับการอบรมเรื่องการผลิตยางพารา และถ่ายทอดความรู้เรื่องการผลิตยางแผ่นดินที่มีคุณภาพ โดยมีสหกรณ์ที่ทำ ธุรกิจยางพาราในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประกอบด้วยฝ่ายจัดการ ฝ่ายบริหาร และผู้นำ กลุ่มของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เข้าร่วม ประชุม.

ส่งน้ำช่วยแล้งเกษตรกรเพชรบุรี

๒ เพชรบุรี - นายเจษฎา อังศุพานิชย์ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี กล่าวถึงแผนบริหารจัดการน้ำในฤดูฝนปีนี้ว่า เนื่องจากในฤดูแล้ง ทางโครงการได้งดส่งน้ำเพื่อทำนาปรัง ทำให้มีปริมาณน้ำต้นทุนในเขื่อนแก่งกระจานเพียงพอให้ใช้เตรียมแปลงเพาะปลูกในช่วงต้นฤดูฝน โดยไม่ต้องรอให้มีน้ำไหลลงมาเติมในเขื่อนเหมือนปีที่ผ่านมา โดยกำหนดแผนการส่งน้ำเป็น 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 พื้นที่ลุ่ม เริ่มส่งน้ำตั้งแต่วันที่ 15 พ.ค. และระยะที่ 2 พื้นที่ปกติและพื้นที่ดอน ส่งน้ำตั้งแต่วันที่ 27 มิ.ย. และจะสิ้นสุดการส่งน้ำวันที่ 28 พ.ย.

โดยกำหนดปริมาณน้ำ อาทิ เพื่อการเกษตร 273.390 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) อุตสาหกรรม 27.519 ล้านลบ.ม. อุปโภค-บริโภคในคลองชลประทาน 86.781 ล้านลบ.ม. และผลักดันน้ำเค็มในแม่น้ำเพชรบุรี 165.113 ล้านลบ.ม.

● บาทอ่อนไม่กระทบข้าวเปลือก ● จ่อปีนี้ไทยเสียแชมป์ส่งออก

สงครามตลาดข้าวสู้กันหนักหน่วง

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ กรรมการสหภาพการค้าแห่งประเทศไทย และนายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยถึงสถานการณ์การส่งออกข้าวไทยในปีนี้อันจะเริ่มเห็นแนวโน้มการทำสงครามราคาส่งออกข้าวเกิดขึ้น คาดว่าจะยาวไปจนถึงช่วงไตรมาส 3 ปีนี้ เพราะขณะนี้การแข่งขันของตลาดข้าวโลกมีมาก โดยเฉพาะอินเดียที่ไม่มีใครคาดคิดว่าจะมีปริมาณข้าวในสต็อกจำนวนมาก ดังนั้นจึงต้องรอดูปริมาณผลผลิตข้าวฤดูกาลใหม่ของอินเดีย ที่กำลังจะออกมา เพราะหากผลผลิตลดลง อาจช่วยไม่ให้ราคาข้าวโลกตกต่ำไปกว่านี้

ขณะเดียวกัน การที่ค่าเงินบาทอ่อนค่าลง ทำให้ราคาส่งออกข้าวในตลาดโลกลดลงตามไปด้วย โดยค่าเงินบาทที่อ่อนค่าลงทุกๆ 1 บาท มีผลให้ราคาส่งออกข้าวลดลง 10 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ข้าวขาว) ส่งผลให้ราคาส่งออกข้าวขาวของไทยในตลาดโลกอยู่ที่ประมาณ 385 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ขณะที่ราคาข้าวขาวของเวียดนามอยู่ที่ 355-360 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ส่วนข้าวขาวอินเดียอยู่ที่ 360 เหรียญสหรัฐฯต่อตันเช่นกัน

"การที่ค่าเงินบาทอ่อนค่าลงน่าจะเป็นผลดีต่อตลาดข้าวหอมมะลิมากกว่า เพราะค่าเงินบาทที่อ่อนค่าลงทุกๆ 1 บาท จะทำให้ราคาข้าวหอมมะลิลดลง 20-25 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ส่งผลให้ราคาข้าวหอมมะลิหลุดมาอยู่ที่ระดับ 800 กว่าเหรียญสหรัฐฯต่อตัน จากก่อนหน้านี้ที่อยู่ที่ 1,100-1,200 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ซึ่งน่าจะช่วยให้สามารถขายได้มากขึ้น แต่ก็ต้องแข่งกับข้าวหอมมะลิจากกัมพูชาที่มีความหอมกว่าและมีราคาใกล้เคียงกัน"

นายชูเกียรติ กล่าว

นอกจากนี้ยังต้องแข่งกับเวียดนามด้วย เพราะเวียดนามเองก็ต้องเร่ง

ทำการตลาด ระบายข้าวมากขึ้น หลังจากที่จีนมีนโยบายปิดพรมแดนเพื่อระบายข้าวเก่าในประเทศตัวเองออกมาก่อน ทำให้ข้าวจากเวียดนามที่เคยส่งเข้าไปขายในจีนลดลง ซึ่งไม่เป็นผลดีต่อไทยเพราะจะทำให้ทั้งเวียดนามและจีนหันมาทำตลาดแข่งกับไทย

อย่างไรก็ตามมองว่าการที่ค่าเงินบาทอ่อนค่าลงนั้น ยังไม่ส่งผลกระทบต่อราคาข้าวเปลือกในประเทศ โดยราคาข้าวเปลือกในประเทศจะอยู่ที่ประมาณ 7,700-7,800 บาทต่อตัน ขณะที่ต้นทุนการผลิตอยู่ที่ 6,500 บาท

ต่อไร่ ซึ่งต้องจับตาดูสถานการณ์อัตราแลกเปลี่ยนและราคาส่งออกในตลาดโลกก่อนว่าปรับตัวลดลงเพียงใด เพราะหากตกลงมากอาจกระทบโดยมองว่าอัตราแลกเปลี่ยนอยู่ที่ระดับ 33.50-34 บาทต่อเหรียญสหรัฐฯ เป็นระดับที่ดีต่อการส่งออก

นายชูเกียรติ กล่าวว่า คาดว่าปริมาณการส่งออกข้าวของไทยปีนี้ น่าจะอยู่ที่ระดับ 8.5 ล้านตันเท่ากับปี 53 โดยช่วง 4 เดือนแรกของปีนี้ (ม.ค.-เม.ย.) ไทยส่งออกได้รวม 2.8 ล้านตัน ขณะที่มูลค่าการส่งออกข้าวปีนี้คาดว่าจะลดลงประมาณ 15% จากมูลค่าการส่งออกรวมปีที่ผ่านมา ซึ่งในแง่ปริมาณอาจทำให้ปีนี้ไทยเสียแชมป์การส่งออกข้าวอันดับหนึ่งของโลกได้.

ธ.ก.ส.เปิดรับประกันภัยข้าวนาปี 2558 ตั้งเป้าครอบคลุมพื้นที่ 1.5 ล้านไร่ ให้ประกันภัยเอกชนรับประกัน ชาวนาจ่ายเบี้ย 60-100 บาท ต่อไร่ตามความเสี่ยง หวังคุ้มครองเกษตรกรได้รับชดเชยจากปัญหาภัยธรรมชาติไร่ละ 1,111 บาท ศัตรูพืชไร่ละ 555 บาท

นายลักษณ์ วจนานวัช ผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า คณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติเห็นชอบในหลักการโครงการประกันภัยข้าวนาปี 2558 เพื่อดำเนินการให้ความคุ้มครองแก่เกษตรกรลูกค้าผู้เอาประกันภัย ครอบคลุมภัยธรรมชาติ รวมถึงราคาผลผลิตตกต่ำ โดยมีหลักการสำคัญ คือ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเป็นผู้เอาประกันภัยได้รับความคุ้มครองจากภัยธรรมชาติ ได้แก่ อุทกภัย ฝนทิ้งช่วง ลมพายุ อากาศหนาว ลูกเห็บ และอัคคีภัย รวมทั้งภัยศัตรูพืชและโรคระบาด

ธ.ก.ส.เดินหน้าประกันภัยข้าวนาปี ตั้งเป้าพื้นที่เพาะปลูก 1.5 ล้านไร่

สำหรับการประกันภัยแบ่งพื้นที่การรับประกันภัยออกเป็น 5 พื้นที่ตามระดับความเสี่ยง เพื่อจัดเก็บเบี้ยประกันภัยในอัตราที่แตกต่างกันตามระดับความเสี่ยง โดยเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการปีการผลิต 2558 รับการรับประกันภัยตามระดับความเสี่ยงของพื้นที่ตั้งแต่ 60-100 บาทต่อไร่ และรัฐอุดหนุนค่าเบี้ยประกันภัยสำหรับเกษตรกรในส่วนที่เหลือ 64.12-383.64 บาทต่อไร่

ทั้งนี้ ภาคเอกชนเป็นผู้รับประกันภัย วงเงินความคุ้มครอง 1,111 บาท ต่อไร่ ตลอดช่วงการเพาะปลูกสำหรับภัยธรรมชาติ 6 ประเภทตั้ง

กล่าว และวงเงินความคุ้มครอง 555 บาทต่อไร่ สำหรับภัยศัตรูพืชและโรคระบาดโดยการจ่ายค่าสินไหมทดแทนใช้เกณฑ์การประเมินความเสียหายที่ภาครัฐดำเนินการอยู่ในปัจจุบัน เช่นเดียวกับการดำเนินโครงการปี 2554-2557 กำหนดจำนวนพื้นที่เป้าหมายการเอาประกันภัยทั่วประเทศเป็นจำนวน 1.5 ล้านไร่ สำหรับระยะเวลาในการดำเนินโครงการจะเริ่มขายกรมธรรม์หลังจากคณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติ และสิ้นสุดการขายกรมธรรม์ภายใน 30 วัน หลังจากเดือนที่มีปริมาณพื้นที่เพาะปลูกสูงสุดผ่านพ้นไปตาม

ธ.ก.ส.

รายงานสถิติของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ในส่วนของ ธ.ก.ส.จะดำเนินงานร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร สมาคมประกันวินาศภัยไทย กระทรวงมหาดไทย โดยกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย นอกจากนี้ได้ประสานความร่วมมือให้มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต ศึกษารูปแบบการประกันภัยที่เหมาะสมของประเทศไทย ซึ่งจากผลการศึกษาเบื้องต้นพบว่า ธ.ก.ส.เป็นสถาบันการเงินที่มีความพร้อม มีความสามารถในการเข้าถึงเกษตรกรได้อย่างทั่วถึงมีศักยภาพในการให้ความช่วยเหลือด้านการประกันภัยทางการเกษตรให้แก่เกษตรกร และได้กำหนดจัดเสวนาวิชาการของผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์และผลักดันให้มีระบบการประกันภัยพืชผลที่มีประสิทธิภาพในระยะยาวต่อไป

ผู้จัดการ ธ.ก.ส. กล่าวอีก บทบาทของ ธ.ก.ส.ในการดำเนินโครงการนี้ จะทำหน้าที่เป็นผู้บริหารโครงการประกันภัยข้าวนาปี ปีการผลิต 2558 และเป็นตัวกลางระหว่างเกษตรกรลูกค้าผู้เอาประกันภัยกับผู้รับประกันภัย เช่นเดียวกับการดำเนินโครงการประกันภัยข้าวนาปี ปีการผลิต 2554-2557 รวมทั้งทดรองจ่ายเงินอุดหนุนค่าเบี้ยประกันภัยแทนรัฐบาล โดยจะขอชดเชยเงินจากรัฐบาลในส่วนของเงินอุดหนุนค่าเบี้ยประกันภัยตามจำนวนที่จ่ายจริง วงเงินไม่เกิน 268,012,225.26 บาท พร้อมเห็นชอบให้ ธ.ก.ส.สมทบค่าเบี้ยประกันภัยสำหรับเกษตรกรลูกค้าที่เข้าร่วมโครงการในอัตราไร่ละ 10 บาท พื้นที่เพาะปลูกรวม 1.5 ล้านไร่ เป็นจำนวนเงิน 15 ล้านบาท โดยใช้จ่ายจากเงินกองทุนบรรเทาความเดือดร้อนผู้ประสบภัยธรรมชาติและภัยพิบัติ ตามข้อบังคับ ธ.ก.ส.ฉบับที่ 55 ซึ่งธนาคารพร้อมเริ่มดำเนินการให้ทันฤดูกาลเพาะปลูกในเดือนพฤษภาคม 2558 ●

ผู้ว่าฯ ยโสธร เดินหน้า เมืองเกษตรอินทรีย์ ต้นแบบปลอดสาร

91 ยโสธร : นายประวิติ ถิกะแก้ว ผู้ว่าราชการจังหวัดยโสธร กล่าวว่่า จังหวัดยโสธร ได้มีการกำหนดตำแหน่งการพัฒนาของจังหวัดเป็น “เมืองเกษตรอินทรีย์” โดยใช้ “ยุทธศาสตร์ไร่ดาว” เป็นแนวทางการพัฒนาซึ่งมีกลยุทธ์บันได 3 ขั้น ประกอบด้วย ขั้นที่ 1 : ส่งเสริมการผลิตข้าวหอมมะลิเตรียม GAP (ระยะปรับเปลี่ยน) เพิ่มพื้นที่ร้อยละ 20 ต่อปี ขั้นที่ 2 : ส่งเสริมการผลิตข้าวหอมมะลิ GAP (ไร่ขาว/กำหนด Zoning) เพิ่มพื้นที่ร้อยละ 20 ต่อปี ขั้นที่ 3 : ส่งเสริมการผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์ (ไร่แดง/กำหนด Zoning) เพิ่มพื้นที่ร้อยละ 10 ต่อปี

นายประวิติกล่าวต่อว่่า นอกจากยังให้ความสำคัญกับพืชเศรษฐกิจอีกหลายอย่าง ซึ่งพืชที่กำลังได้รับความสนใจในขณะนี้ คือ แดงโมอินทรีย์ ถือว่่าไปพืชเศรษฐกิจของจังหวัดยโสธรที่กำลังได้รับความนิยมนเป็นอย่างมาก เพราะเกษตรกรผู้ปลูกแดงโมของยโสธรมีการรวมกลุ่มกันปลูกอย่างเป็นล่ำเป็นสัน และควบคุมการปลูกและการดูแลแบบธรรมชาติเป็นแดงโมปลอดภัยจากสารพิษ ถือว่่ารับประกันแดงโมยโสธร อร์อยและปลอดภัยแน่นอน พืชอีกอย่งที่โดดเด่นของยโสธรคือ หอมแดง มีการรวมกลุ่มกันปลูกหอมแดงแบบอินทรีย์ เพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค ทางจังหวัดมีนโยบายสนับสนุนการปลูกหอมแดงและแดงโมแบบอินทรีย์ทั้งจังหวัด และจะขยายไปสู่พืชเศรษฐกิจอื่น ๆ ต่อไป

“ล่าสุดจังหวัดยโสธรปฏิบัติการเชิงรุกเรื่องเกษตรอินทรีย์ งานแรก คือ งานเปิดตัวแดงโมอินทรีย์ จังหวัดยโสธร ครั้งที่ 1 ระหว่างวันที่ 11-13 พ.ค.58 ณ ลานกิจกรรมชั้น 1 ห้าง THE WALK เกษตร-นิวมินทร์ ในงานจะมีการนำแดงโมปลอดสารพิษ จาก จ.ยโสธร มาจัดนิทรรศการและจำหน่ายในราคาตัวเอง มีการสาธิตการทำเมนูต่างๆ จากแดงโม มีการแนะนำขั้นตอนและวิธีการปลูกแดงโมปลอดสารพิษ รวมถึงการแข่งขันการกินแดงโมและกิจกรรมอื่นอีกมากมาย” นายประวิติ กล่าว

●ปล่อยปลาน้ำจืด 2 ล้านตัว ๑๔

สระบุรี - ที่ทำนบกั้นน้ำอำเภอเสาไห้ จ.สระบุรี นายภัคพงศ์ ทวิพัฒน์ รอง ผวจ.สระบุรี นายธีรทัศน์ ศิริแดง ประมงจังหวัด ร่วมกันปล่อยพันธุ์ปลาน้ำจืด 2 ล้านตัว รวมทั้งกุ้ง ปลาบึก และฉี่ดน้ำอีเอ็ม เพื่อฟื้นฟูและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชื่อมโยงสายน้ำ เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในโอกาสฉลองพระชนมายุ 60 พรรษา เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลและอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ

จัดงานถนนสายเกษตรคลองสามวา

นายทัศนัย ปิ่นประชาสรร ผู้อำนวยการเขตคลองสามวา เปิดเผยว่า เขตคลองสามวา นับได้ว่าเป็นแหล่งผลิตอาหารหล่อเลี้ยงคนกรุงเทพมหานครที่สำคัญแห่งหนึ่ง โดยมีพื้นที่การเกษตรทั้งหมด 22,371 ไร่ แบ่งออกเป็นพื้นที่ปลูกข้าว 18,484 ไร่ ผัก 27 ไร่ ไม้ผล 421 ไร่ ไร่หญ้า 693 ไร่ และประมง 2,073 ไร่ นอกจากนี้เกษตรกรยังประกอบอาชีพปศุสัตว์อีกส่วนหนึ่ง โดยการเลี้ยงโค เป็ด ไก่ แกะ และแพะ ซึ่งผลผลิตทางการเกษตรเหล่านี้ออกมาหล่อเลี้ยงประชาชนเขตคลองสามวาอย่างเพียงพอตลอดทั้งปี และยังมีเหลือไว้สำหรับขายให้กับบุคคลภายนอก สำนักงานเขตคลองสามวา มีนโยบายในการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในพื้นที่ และการพัฒนาระบบการเกษตร ในเชิงอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม การพัฒนาสถาบันเกษตรกร และสนับสนุนการตลาดให้กับเกษตรกร ส่งเสริมการผลิตและช่องทางการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรให้แพร่หลายสู่ผู้บริโภคมากยิ่งขึ้น ตามนโยบายของ ม.ร.ว.สุขุมพันธุ์ บริพัตร ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

นายทัศนัย กล่าวว่า เพื่อสนองนโยบายของผู้บริหารกรุงเทพมหานคร สำนักงานเขตคลองสามวา จึงได้จัดงาน "ถนนสายเกษตรเขตคลองสามวา" ขึ้นระหว่างวันเสาร์ที่ 16-วันอาทิตย์ที่ 17 พ.ค.58 โดยภายในงาน ประกอบด้วย การจัดนิทรรศการด้านการเกษตร การเสวนาเรื่องข้าว การประกวดผลิตผลทางการเกษตร การแสดงของเยาวชน การประกวดต่าส้มต่า การจัดแสดงผลผลิตทางการเกษตรของเขตคลองสามวานานาชาติ ซึ่งมีเกษตรกรในพื้นที่เข้าร่วมนำผลผลิตมาจำหน่ายในราคาผู้ผลิตโดยตรง