

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 16 กันยายน 2559

เรื่อง

1. พัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรอาสาขับเคลื่อนนโยบายไทยแลนด์4.0
2. "ยโสธรโมเดล" ใช้เป็นต้นแบบพื้นที่เกษตรอินทรีย์สินค้าคุณภาพ
3. เดินหน้าขยายผล'ยโสธรโมเดลต้นแบบ'เกษตรอินทรีย์'รองรับสินค้าปลอดภัย
4. คอลัมน์ แฟ้มข่าว: สั่งรับมือพายุดีเปรสชันลูกใหม่ ทำน้ำท่วม
5. รายงานพิเศษ: สัมมนาศูนย์ข่าวชุมชนกว่า2,000แห่งเชื่อมเครือข่าย
ชาวนาสรางความเข้มแข็ง'นาแปลงใหญ่'
6. ย้ำผันน้ำลงแก้มลิงห้ามกระทบพืชผล
7. ภาพข่าว: ส่งเสริมจัดตั้งสหกรณ์
8. คอลัมน์ ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: ใช้ม.44จัดระเบียบเรือประมง
9. CPF แนะนำแนวทางการเลี้ยงกุ้ง
10. MOUเกษตรแบบแปลงใหญ่สหกรณ์กาฬสินธุ์จับมือศูนย์ข่าว
ชุมชนพัฒนาตลาดสินค้าเกษตร

หนังสือพิมพ์

- สยามรัฐ
ผู้จัดการรายวัน
แนวหน้า
มติชน
แนวหน้า
โพสต์ทูเดย์
สยามรัฐ
มติชน
ข่าวหุ้น
สยามรัฐ

พัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรอาสา ขับเคลื่อนนโยบายไทยแลนด์4.0

นครนายก : นายสุรพงษ์ เจียสกุล เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) เพื่อสนับสนุนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ณ ชลพฤษ์รีสอร์ท จังหวัดนครนายก

นายสุรพงษ์ กล่าวว่า จากนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่จัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ทั่วประเทศ 882 ศูนย์ ที่ผ่านมา ศพก. ได้ดำเนินการสรรหาและพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจการเกษตรอาสา โดยการอบรมเศรษฐกิจการเกษตรอาสา เพื่อเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเศรษฐกิจการเกษตร ในเรื่องการคิดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร ติดตามสถานการณ์การผลิต ราคา และการตลาด ตลอดจนแนะนำวางแผนการผลิตสินค้าเกษตร โดยใช้ประโยชน์จากข้อมูลสารสนเทศการเกษตร เพื่อนำไปวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรภายใต้หลัก “ตลาดนำ ทำ

เกษตรดี มีความยั่งยืน”

ด้าน นายคมสัน จำรูญพงษ์ รองเลขาธิการ ศพก. กล่าวว่า ศพก. ได้จัดทำแผนพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจการเกษตรอาสาอย่างต่อเนื่อง และมีเป้าหมายพัฒนาให้เป็นผู้ที่มีความรู้ด้านเศรษฐกิจการเกษตรอย่างเข้มข้น โดยมีการจัดทำสื่อการเรียนรู้ด้วยตนเองชื่อว่า “กระดานเศรษฐกิจชี้ทางรวย” ซึ่งเป็นสื่อการเรียนรู้ที่ให้เกษตรกรสามารถคำนวณต้นทุนการผลิตพืช ปศุสัตว์ และประมง ได้ด้วยตนเอง แบ่งเป็น 2 เวอร์ชัน คือ เวอร์ชัน Manual และเวอร์ชัน Application โดยได้พัฒนาเทคโนโลยีการให้บริการข้อมูลที่ทันสมัย ต่อยอดและขับเคลื่อนเดินทางนโยบายไทยแลนด์ 4.0 ของรัฐบาล ชื่อว่า “กระดานเศรษฐกิจ” หรือ OAE RCMO ซึ่งนอกจากเกษตรกรจะสามารถคำนวณต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรได้แล้วยังสามารถทราบได้ว่า พื้นที่เพาะปลูกของตนเหมาะสมสำหรับปลูกพืชหรือไม่ รวมถึงทราบราคาที่รับซื้อผลผลิต ณ จุดรับซื้อต่างๆ อีกด้วย

“ยโสธรโมเดล”ใช้เป็นตัวแบบ

พื้นที่เกษตรอินทรีย์สินค้าคุณภาพ

ผู้จัดการรายวัน 360° – “ยโสธรโมเดล” ตัวแบบการขยายผลพื้นที่เกษตรอินทรีย์รองรับความต้องการสินค้าคุณภาพปลอดภัยจากตลาดในและต่างประเทศ

นางสาวจรียา สุทธิไชยา รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากนโยบายพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเพิ่มพื้นที่การผลิตเกษตรอินทรีย์ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตรอินทรีย์ให้สินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน มกษ. เกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) เป็นที่ยอมรับในระดับสากล นำไปสู่การทำเกษตรกรรมที่ยั่งยืนและสอดคล้องกับนโยบายไทยแลนด์ 4.0 โดยกระทรวงเกษตรฯ ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงกับจังหวัดยโสธร เพื่อเดินหน้าพัฒนาจังหวัดยโสธรเป็นเมืองเกษตรอินทรีย์ต้นแบบของประเทศ ภายใต้รูปแบบยโสธรโมเดลเนื่องจากประเทศไทยมีพื้นที่เกษตรอินทรีย์อยู่ 1.6 แสนไร่ ขณะที่จังหวัดยโสธรมีการทำเกษตรอินทรีย์คือปลูกข้าวหอมมะลิอินทรีย์คุณภาพอยู่แล้วกว่า 40,000 ไร่ ซึ่งถือเป็นพื้นฐานแหล่งผลิตเกษตรอินทรีย์สามารถพัฒนาต่อยอดได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ ได้ตั้งเป้าขยายผลพื้นที่เกษตรอินทรีย์ตามโครงการยโสธรโมเดลจากเดิม 40,000 ไร่ เพิ่มขึ้นอีก 20,000 ไร่ เกษตรกรเข้าร่วมโครงการประมาณ 1,500 ราย โดยมุ่งเน้นส่งเสริมการทำเกษตรหมุนเวียนตลอดทั้ง

ปี คือปลูกข้าวหอมมะลิอินทรีย์ และปลูกพืชหลังนา ได้แก่ แตงโมอินทรีย์ เพาะเห็ดอินทรีย์ พืชผักอินทรีย์ใช้น้ำน้อย หรือปลูกพืชตระกูลถั่วเพื่อเป็นพืชปรับปรุงบำรุงดิน ตลอดจนการเลี้ยงปลุกสัตว์และประมงอินทรีย์ เป็นต้น เพื่อสร้างรายได้อย่างต่อเนื่องให้เกษตรกร เมื่อเกษตรกรมีรายได้หมุนเวียนตลอดปีก็จะสามารถช่วยลดปัญหาการอพยพเคลื่อนย้ายแรงงานไปยังกรุงเทพมหานครและเมืองใหญ่ โดยในปี 2560 จะมีความเข้มข้นในเรื่องการขยายกิจกรรมการส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์อย่างครบวงจรทั้งด้านการผลิตและการตลาดในพื้นที่ยโสธรโมเดล รวมถึงการถอดบทเรียนความสำเร็จจากยโสธรโมเดลสู่การขยายผลเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์ในจังหวัดต่างๆ ต่อไป เพื่อรองรับปริมาณความต้องการสินค้าที่มีคุณภาพและปลอดภัยอย่างแท้จริง ซึ่งเบื้องต้นรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีข้อสั่งการให้องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เปิดมินิ อ.ต.ก. ในจังหวัดต่างๆ โดยเฉพาะที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวสำคัญ เพื่อนำสินค้าจากเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP หรือมาตรฐานเกษตรอินทรีย์มกษ.จำหน่าย เป็นการเพิ่มช่องทางจำหน่าย และเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงสินค้าดีมีคุณภาพปลอดภัยให้กับผู้บริโภคได้มากขึ้นด้วย

“ปัจจุบันตลาดโลกมีการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์คิดเป็นสัดส่วน 2% ของสินค้าที่ผลิตใช้ทั้งหมดในโลกนี้ เมื่อเทียบกับปริมาณความต้องการของผู้บริโภค โดยเฉพาะนานาประเทศรวมถึงประเทศไทยเองก็เข้าสู่ยุคของสังคมผู้สูงอายุ อีกทั้งมีผู้รักสุขภาพเพิ่มมากขึ้นทุกขณะ ดังนั้น หากประเทศไทยใดสามารถผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ปลอดภัยต่อสุขภาพก็ยังมีโอกาสทางการแข่งขันได้สูงขึ้นเท่านั้น ฉะนั้นประเทศไทยก็สามารถพัฒนาขยายผลการผลิตเกษตรอินทรีย์ โดยการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่มีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านการรับรองมาตรฐาน มกษ. สามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งผลิตได้ด้วยระบบ QR Code ก็สามารถสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคได้ แต่สิ่งหนึ่งที่ต้องดำเนินการควบคู่ไปกับการพัฒนาคุณภาพการผลิตคือ เรื่องการตลาด ต้องสร้างความเข้าใจผู้บริโภคด้วยว่าสินค้าเกษตรอินทรีย์นั้นผ่านกระบวนการผลิตมาอย่างประณีต มีการดูแลจัดการอย่างดีจึงมีต้นทุนการผลิตที่ค่อนข้างสูงกว่าสินค้าปกติ ผู้บริโภคที่รักสุขภาพก็ต้องยินดีที่จะจ่ายเงินซื้อสินค้าในราคาที่สูงขึ้นกว่าปกติด้วย เกษตรกรจึงจะมีแรงผลักดันที่จะมุ่งมั่นผลิตสินค้าคุณภาพออกมจำหน่ายต่อไปได้” นางสาวจรียา กล่าว.

เดินหน้าขยายผล'ยโสธร'โมเดลต้นแบบ'เกษตรอินทรีย์'รองรับสินค้าปลอดภัย

นางสาวจรรยา สุทธิไชยา รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากนโยบายพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเพิ่มพื้นที่การผลิต เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ ให้สินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน มกษ. เกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) เป็นที่ยอมรับในระดับสากล นำไปสู่การทำเกษตรกรรมที่ยั่งยืนและสอดคล้องกับนโยบายไทยแลนด์ 4.0

ทั้งนี้กระทรวงเกษตรฯ ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงกับ จ.ยโสธร เพื่อพัฒนา จ.ยโสธร เป็นเมืองเกษตรอินทรีย์ต้นแบบของประเทศ ภายใต้รูปแบบยโสธรโมเดล เนื่องจากประเทศไทยมีพื้นที่เกษตรอินทรีย์อยู่ 1.6 แสนไร่ ขณะที่ จ.ยโสธร มีการทำเกษตรอินทรีย์คือปลูกข้าวหอมมะลิอินทรีย์คุณภาพอยู่แล้วกว่า 40,000 ไร่ ซึ่งถือเป็นพื้นฐานแหล่งผลิตเกษตรอินทรีย์สามารถพัฒนาต่อขยายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ ได้ตั้งเป้าขยายผลพื้นที่เกษตรอินทรีย์ตามโครงการยโสธรโมเดลจากเดิม

40,000 ไร่ เพิ่มขึ้นอีก 20,000 ไร่ เกษตรกรเข้าร่วมโครงการประมาณ 1,500 ราย โดยมุ่งเน้นส่งเสริมการทำเกษตรหมุนเวียนตลอดทั้งปี คือปลูกข้าวหอมมะลิอินทรีย์ และปลูกพืชหลังนา ได้แก่ แตงโมอินทรีย์ เพาะเห็ดอินทรีย์ พืชผักอินทรีย์ใช้น้ำน้อย หรือปลูกพืชตระกูลถั่วเพื่อเป็นพืชปรับปรุงบำรุงดินตลอดจนการเลี้ยงปศุสัตว์และประมงอินทรีย์เป็นต้น เพื่อสร้างรายได้อย่างต่อเนื่องให้เกษตรกร เมื่อเกษตรกรมีรายได้หมุนเวียนตลอดปีก็จะสามารถช่วยลดปัญหาการอพยพเคลื่อนย้ายแรงงานไปยังกรุงเทพมหานครและเมืองใหญ่

โดยในปี 2560 จะมีความเข้มข้นในเรื่องการขยายกิจกรรมการส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์อย่างครบวงจรทั้งด้านการผลิตและการตลาดในพื้นที่ยโสธรโมเดล รวมถึงการถอดบทเรียนความสำเร็จจากยโสธรโมเดล สู่การขยายผลเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์ในจังหวัดต่างๆ ต่อไป เพื่อรองรับปริมาณความต้องการสินค้าที่มีคุณภาพและปลอดภัยอย่างแท้จริง

มติชน สุดสัปดาห์

Matchon Weekend
Circulation: 500,000
Ad Rate: 450

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 16 - พุธสัปดาห์ 22 กันยายน 2559

ปีที่: 36

ฉบับที่: 1883

หน้า: 23(ขวา)

Col.Inch: 5.93

Ad Value: 2,668.50

PRValue (x3): 8,005.50

คลิ๊ป: ๓๓

คอลัมน์: แฟ้มข่าว: สั่งรับมือพายุดีเปรสชันลูกใหม่ ทำน้ำท่วม

แฟ้มข่าว



● สั่งรับมือพายุดีเปรสชันลูกใหม่ ทำน้ำท่วม

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แสดงความห่วงใยถึงสถานการณ์น้ำทั่วประเทศ หลังจากกรมอุตุนิยมวิทยาประกาศว่าช่วงวันที่ 13-15 กันยายน จะมีพายุดีเปรสชันพัดผ่านประเทศไทย อาจเกิดปัญหาน้ำท่วมในบางพื้นที่ จึงสั่งการให้กระทรวงเกษตรฯ เร่งหาวิธีและทำงานบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่กำลังจะเกิดขึ้น

หน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: โลกธุรกิจ/เกษตร-สิ่งแวดล้อม

วันที่: ศุกร์ 16 กันยายน 2559

ปีที่: 37

ฉบับที่: 12932

หน้า: 9(ซ้าย), 13

Col.Inch: 83.12 Ad Value: 103,900

PRValue (x3): 311,700

ศิลป์: สีสี่

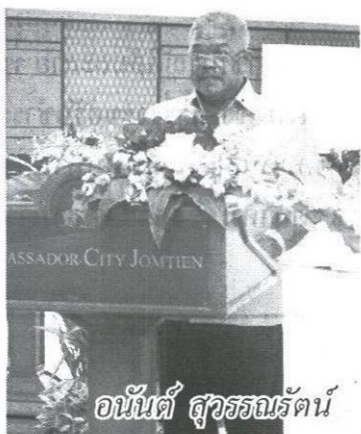
หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: สัมมนาศูนย์ข้าวชุมชนกว่า 2,000 แห่งเชื่อมโยงเครือข่ายชาวนาสรางความ...



สัมมนาศูนย์ข้าวชุมชนกว่า 2,000 แห่ง
เชื่อมโยงเครือข่ายชาวนา สร้างความเข้มแข็ง
“นาแปลงใหญ่”



สัมมนาศูนย์ข้าวชุมชนกว่า 2,000 แห่งเชื่อมโยงเครือข่ายชาวนา สร้างความเข้มแข็ง ‘นาแปลงใหญ่’



อนันต์ สุวรรณรัตน์



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ

รายงานพิเศษ

กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดสัมมนาประธานศูนย์ข้าวชุมชนกว่า 2,000 แห่งทั่วประเทศ เชื่อมโยงเครือข่ายชาวนา สร้างความเข้มแข็งพัฒนาแปลงใหญ่ อย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน และเพื่อเชื่อมโยงและสร้างเครือข่ายองค์กรชาวนาผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและข้าวเปลือกคุณภาพดี ให้มีความเข้มแข็งในด้านต่างๆ เช่น การผลิตข้าวคุณภาพดี การผลิตปัจจัยการผลิตในชุมชน และการตลาด

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากปัญหาการขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีสำหรับเพาะปลูก

กระทรวงเกษตรฯ ได้มีแนวทางในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยการเชิญชวนเกษตรกรเข้าร่วมผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวขึ้นใช้เองในท้องถิ่น โดยให้รวมกันเป็นกลุ่มเรียกว่าศูนย์ข้าวชุมชน ปัจจุบันมีทั้งสิ้น 1,650 ศูนย์ ซึ่งแต่ละศูนย์จะมีเนื้อที่ประมาณ 8,000 ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ไร่แดงสำหรับเพาะเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี จำนวน 200 ไร่ และพื้นที่ไร่ขาว จำนวน 7,800 ไร่ สำหรับนำเมล็ดพันธุ์ที่ได้มาเพาะปลูกต่อไป โดยสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีรวมกันได้ปีละประมาณ 100,000 ตัน ทำให้เกษตรกรในพื้นที่ห่างไกลมีโอกาสได้ใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีมากขึ้น โดยในช่วงเวลาหลายปีที่ผ่านมา ศูนย์ข้าวชุมชนเป็นจำนวนมากได้เติบโต และมีความเข้มแข็งมากขึ้น เป็นที่พึ่งในด้านเมล็ดพันธุ์ และยังเป็นศูนย์กลางแห่งการเรียนรู้ให้กับเกษตรกรในท้องถิ่น เนื่องจากศูนย์ข้าวชุมชนมีกระจายอยู่ในพื้นที่ปลูกข้าวทั่วประเทศ อีกทั้งยังต้องการยกระดับให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สามารถดำรงอยู่ในอาชีพได้อย่างมั่นคง ซึ่งจะช่วยเสริมสร้างเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศให้เข้มแข็งขึ้น เกษตรกรสามารถประกอบอาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยได้ทำการศึกษาวิจัยในเรื่องต่างๆ ที่จะประโยชน์ต่อเกษตรกร เช่น การปรับปรุงพันธุ์ การพัฒนาเทคโนโลยี การถ่ายทอดความรู้ การแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม และการผลิตเมล็ดพันธุ์ดีให้พอเพียง เป็นต้น

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความมุ่งหวังที่จะต่อยอดการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนทั้งหมดให้เข้าสู่ระบบการทำงานแบบนาแปลงใหญ่ เพื่อเป็นตัวอย่างให้กับเกษตรกรในท้องถิ่น จึงได้จัดให้มีการลงนาม “ปฏิญญาว่าด้วยความร่วมมือในการพัฒนาข้าวและชาวนาไทย ระหว่างกรมการข้าวกับศูนย์ข้าวชุมชน” ในการสัมมนาครั้งนี้ด้วย เพื่อให้การพัฒนาข้าวและชาวนามีประสิทธิภาพสูงสุด และกระชับความร่วมมือในการทำงานกับศูนย์ข้าวชุมชนให้มากยิ่งขึ้น ทั้งในระบบส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยจะได้จัดให้ผู้บริหารของกรม

หน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: โลกธุรกิจ/เกษตร-สิ่งแวดล้อม

วันที่: ศุกร์ 16 กันยายน 2559

ปีที่: 37

ฉบับที่: 12932

หน้า: 9(ซ้าย), 13

Col.Inch: 83.12 Ad Value: 103,900

PRValue (x3): 311,700

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: สัมมนาศูนย์ข้าวชุมชนกว่า2,000แห่งเชื่อมเครือข่ายชาวนาสรางความ...

การข่าวในส่วนภูมิภาค คือ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวและผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวได้มีโอกาสพบปะกับประธานศูนย์ข้าวชุมชนในจังหวัด ที่ศูนย์รับผิดชอบ เพื่อสร้างความสัมพันธ์แลกเปลี่ยนประสบการณ์และวางแผนการทำงานร่วมกัน

สำหรับในปี 2560 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เตรียมขยายผลการดำเนินงานใน 3 ส่วน ได้แก่ 1.การเกษตรแปลงใหญ่ โดยจะเพิ่มจำนวนแปลงให้ถึง 1,000 แปลง และเพิ่มประสิทธิภาพในการลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตให้ได้ร้อยละ 20 2.การปรับเปลี่ยนการทำเกษตรไม่เหมาะสมด้วย Agri-Map โดยการปรับเปลี่ยนการปลูกข้าวรอบแรก 0.57 ล้านไร่ การปรับเปลี่ยนการปลูกข้าวรอบสอง 4.49 ล้านไร่ และการปรับเปลี่ยนการปลูกพืชอื่นๆ และ 3.การขยายผลเกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรแบบผสมผสาน นอกจากนี้ รัฐบาลยังมีโครงการเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร อาทิ ในเรื่องนาแปลงใหญ่ โดยให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มกันเพื่อสามารถกู้เงินจาก ธ.ก.ส. ได้จำนวน 5 ล้านบาท มีอัตราดอกเบี้ยเพียง 0.01% ระยะเวลาการชำระ 3 ปี อีกด้วย

ด้าน นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า กรมการข้าวขับเคลื่อนนโยบายที่จะแก้ปัญหาเรื่องข้าวในระยะยาวให้กับชาวนาทั่วประเทศ โดยเฉพาะการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลผลิตข้าวของชาวนา เน้นการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และคุณภาพข้าว ซึ่งกรมการข้าว ได้เน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยลดต้นทุน เพิ่มคุณภาพผลผลิตข้าวและพัฒนาชาวนา รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของชาวนาให้เข้มแข็งอย่างมั่นคง ยั่งยืน โดย

การดำเนินงานพัฒนาศูนย์ข้าวชุมชนให้เป็นระบบนาแปลงใหญ่ ซึ่งจำเป็นต้องมีการพัฒนาการผลิตข้าวเพื่อให้ได้ผลผลิตดีและ

มีคุณภาพ ทั้งนี้ ได้มีการรวมกลุ่มชาวนาผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีและกลุ่มชาวนาผู้ผลิตข้าวคุณภาพดี ที่มีการบริหารจัดการในรูปแบบเชิงอุตสาหกรรม โดยมีการพัฒนากรรมวิธีการปลูกข้าวแบบประณีต (Intensive Farming) นำชุดเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาใช้ มีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ในกระบวนการผลิตเพื่อลดต้นทุนการผลิตข้าวของชาวนา และสามารถผลิตข้าวได้ผลผลิตสูง มีคุณภาพดีที่ผ่านการ

ตรวจรับรองมาตรฐาน (GAP) รวมทั้งต้องเชื่อมโยงการตลาด เพื่อให้สามารถกระจายผลผลิต และขายได้ในราคาสูงกว่าข้าวปกติในท้องตลาด โดยจะมีการขับเคลื่อน การดำเนินงานในพื้นที่ขนาดใหญ่ที่ชาวนามีส่วนร่วมในการดำเนินงาน ซึ่งจะสอดคล้องกับการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนที่มีอยู่ทั่วประเทศ

“เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามวัตถุประสงค์ และตรงตามเป้าหมายที่วางไว้ กรมการข้าวจำเป็นต้องสร้างความเข้มแข็งให้กับชาวนาในศูนย์ข้าวชุมชน และชาวนาที่เข้าร่วมโครงการ จึงจัดสัมมนาศูนย์ข้าวชุมชนกับการพัฒนานาแปลงใหญ่อย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนขึ้น เพื่อสร้างความเข้าใจในการดำเนินงานโครงการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลผลิตปี 2559 และแนวทางการพัฒนานาแปลงใหญ่ รวมทั้งการสร้างเครือข่ายชาวนาผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและข้าวเปลือกคุณภาพดี ให้มีความเข้มแข็งต่อไป”อธิบดีกรมการข้าว กล่าวทิ้งท้าย

ย้ำผันน้ำลงแก้มลิง ห้ามกระทบพืชผล

โพสต์ทูเดย์ - “พล.อ.ฉัตรชัย” สั่งเกาะติดสถานการณ์พายุรณี ย้ำกรมระบายน้ำลงแก้มลิงอย่าให้กระทบพื้นที่เก็บเกี่ยว

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ฝนหนักในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันตกเฉียงเหนือจากอิทธิพลของพายุรณีนัน ได้สั่งการให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องติดตามสถานการณ์และบริหารงานให้เป็นไปตามแผน โดยเฉพาะการระบายน้ำเข้าพื้นที่การเกษตรของเกษตรกรในกลุ่มน้ำต่างๆ ให้ระวังผลกระทบที่จะทำให้พืชผลการเกษตรเสียหาย อย่างไรก็ตามหากจำเป็นต้องระบายน้ำเข้าท่วมพื้นที่การเกษตร ก็จะต้องหามาตรการช่วยเหลือเกษตรกรในเรื่องของการจ่ายเงินชดเชยตามระเบียบ

นายสุเทพ น้อยไพโรจน์ อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า พื้นที่แก้มลิงธรรมชาติที่เป็นพื้นที่ทำการเกษตรขณะนี้ มีพื้นที่รอเก็บเกี่ยวประมาณ 7 หมื่นไร่ กรมชลประทานจะไม่ระบายน้ำลงไป มีแต่บางพื้นที่เท่านั้นที่เกษตรกรเก็บเกี่ยวเสร็จแล้ว และร้องขอให้กรมชลฯ ระบาย

น้ำเข้าไปเพื่อทำการเกษตร ทั้งนี้ยืนยันว่าสถานการณ์น้ำขณะนี้ไม่น่าเป็นห่วง เพราะลำน้ำที่พร่องไว้ทั้งในลุ่มน้ำยมและลุ่มน้ำน่านสามารถรับน้ำหลากจากทุกพื้นที่ได้

ด้านที่ประชุมคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการแก้ไขปัญหาวิกฤตภัยแล้งปี 2558/2559 วันที่ 15 ก.ย.ที่ผ่านมา ได้สรุปการดำเนินงานซึ่งเป็นไปตามแผนที่ได้วางไว้ ทั้งการเบิกจ่ายงบประมาณเพื่อดูแลเกษตรกรในช่วงภัยแล้ง แต่ทั้งนี้พบว่าจากการดำเนินการ 4 มาตรการ มี 2 มาตรการที่การดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผนที่วางไว้ คือโครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้งระยะเร่งด่วนจำนวน 300 บ่อ ที่ไม่สามารถขุดได้เนื่องจากประชาชนไม่ยินยอมให้เข้าพื้นที่รวมถึงเมื่อขุดแล้วไม่พบน้ำ

2.โครงการตามแผนพัฒนาอาชีพเกษตรกรตามความต้องการของชุมชนเพื่อบรรเทาภัยแล้งในมาตรการที่ 4 ของกรมส่งเสริมการเกษตร ที่พบว่าการดำเนินการดังกล่าวเกินระยะเวลาที่กำหนดไว้ จึงต้องยกเลิกโครงการทั้งหมด 91 โครงการ วงเงิน 51 ล้านบาท



ส่งเสริมจัดตั้งสหกรณ์... พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี ติดตามการจัดสรรที่ สปก. ที่ยึดจากการเข้าครอบครองโดยไม่ชอบ ให้กับประชาชนที่ไร้ที่อยู่และที่ทำกินในรูปแบบแปลงรวม และกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ส่งเสริมให้มีการจัดตั้งสหกรณ์และจัดหาแหล่งเงินทุนในการประกอบอาชีพโดยมีนายปริญญา เท่งสมภัต รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ให้การต้อนรับ เมื่อเร็วๆ นี้

**● ใช้ม.44จัดระเบียบเรือประมง**

นายอิทธิพร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯว่า ปัจจุบันยังไม่มีการควบคุมเรือประมงพาณิชย์ที่ทำผิดกฎหมายอย่างชัดเจน อาทิ เรือไม่มีใบอนุญาตทำการประมง เรือที่ไม่ติดตั้งระบบติดตามเรือ (วีเอ็มเอส) เมื่อวันที่ 9 กันยายน ทาง คสช.จึงใช้ ม.44 ออกคำสั่งที่เรื่องการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (ไอยูยู) เพิ่มเติมครั้งที่ 3 เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว

CPFแนะแนวทางการเลี้ยงกุ้ง

ดร.จوزهดี พงศ์มณีรัตน์ รองอธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า โครงการประชารัฐเป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล โดย พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินการสนับสนุน และผลักดันอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ประสบความสำเร็จ ซึ่งมีเป้าหมายในการส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีเพื่อลดต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้กับเกษตรกรรายย่อยในกลุ่มสัตว์น้ำ ทั้งนี้ได้รับความร่วมมือจากบริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ CPF ในการถ่ายทอดความรู้การเลี้ยงกุ้งตามแนวทาง “3 สะอาด” ให้กับเกษตรกรเพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายอย่างยั่งยืน

โดยโครงการนี้เป็นการสร้างความร่วมมือของทุกภาคส่วน ด้วยการดึงศักยภาพของภาคเอกชนที่มีจุดแข็งทั้งด้านเทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำ และด้านการตลาด มาช่วยพัฒนาและสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ มีเป้าหมายความร่วมมือใน 12 สหกรณ์ 9 จังหวัด ครอบคลุม 5 ประเภทสินค้า ได้แก่ กุ้งขาวแวนนาไม กุ้งกุลาดำ กุ้งก้ามกราม ปลากระพงขาว และปลานิล

ทั้งนี้ ปัจจุบันมีสมาชิกสหกรณ์เป้าหมายเข้าร่วมโครงการนำร่อง 185 คน พื้นที่ 4,858 ไร่ ซึ่งอยู่ในแผนพัฒนาและการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อช่วยยกระดับคุณภาพชีวิต เพิ่มการจ้างงานสร้างรายได้ ลดความเหลื่อมล้ำและเพิ่มขีดความสามารถของภาคประชาชน

สำหรับโครงการประชารัฐนั้น ภาครัฐมีนโยบายให้เอกชนเป็นผู้นำ ส่วนภาครัฐเองจะเป็นผู้สนับสนุนในด้านต่างๆ เพื่อให้โครงการสำเร็จลุล่วง โดย CPF ได้จับคู่ลงนามบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือ (MOU) กับสหกรณ์ประมง 2 แห่ง ในจังหวัดจันทบุรี ได้แก่ สหกรณ์ประมงคิ่งกระเบน จำกัด และสหกรณ์ประมงจันทบุรี จำกัด เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรรายย่อยมีรายได้ที่ยั่งยืน โดยมุ่งเน้นการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เข้ามาส่งเสริมการเลี้ยงกุ้งให้มีประสิทธิภาพตามนโยบายไทยแลนด์ 4.0 ของรัฐบาล

ซึ่งจะช่วยเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้กับเกษตรกรเพื่อช่วยควบคุมและลดต้นทุนการเลี้ยง

นายไพโรจน์ อภิรักษ์นุสิทธิ์ รองกรรมการผู้จัดการอาวุโส CPF เปิดเผยว่า แนวทาง “3 สะอาด” เป็นแนวทางการเลี้ยงกุ้งเพื่อความสำเร็จที่ยั่งยืน โดยมุ่งเน้นความสะอาดใน 3 ด้าน คือ น้ำสะอาดที่สุด ลูกกุ้งสะอาดปลอดโรค และพื้นบ่อสะอาด ซึ่งเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งสามารถนำแนวทางต่างๆ เหล่านี้ไปพิจารณาปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพการเลี้ยงของแต่ละฟาร์ม ซึ่งจะช่วยป้องกันและลดความเสียหายจากโรคต่างๆ ได้

“เกษตรกรต้องลดพื้นที่การเลี้ยงกุ้งเพื่อนำไปใช้เป็นพื้นที่เก็บน้ำสะอาดมากขึ้น ไม่ได้หมายความว่าจะทำให้ผลผลิตกุ้งลดลง จากประสบการณ์ของเราพบว่าด้วยวิธี 3 สะอาด กุ้งจะมีอัตราการเจริญเติบโตที่สูงขึ้นจากปัจจัยสำคัญในการเลี้ยง รวมถึงสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้น และหากเกษตรกรนำแนวทางไปใช้และใส่ใจในการเลี้ยงเป็นอย่างดี จะทำให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นได้อย่างแน่นอน” นายไพโรจน์ กล่าว

นายดำรง เสมาสรรพ ประธานกรรมการสหกรณ์ประมงคิ่งกระเบน จำกัด อำเภอกาบัง จังหวัดจันทบุรี เปิดเผยว่า สหกรณ์ประมงคิ่งกระเบน มีจำนวนสมาชิก 225 คน มีพื้นที่รวมกัน 1,084 ไร่ ซึ่งตัดสินใจร่วมโครงการนี้หลังจากได้เข้าเยี่ยมชมความสำเร็จในโครงการพัฒนาการเลี้ยงกุ้งของเกษตรกร CPF ที่อำเภอนายายอาม จังหวัดจันทบุรี โดยพัฒนาวิธีการเลี้ยงกุ้งให้มีมาตรฐานนำไปสู่การผลิตที่มีประสิทธิภาพ และผลผลิตที่มีคุณภาพได้อย่างยั่งยืน ได้คัดเลือกสมาชิกเกษตรกรต้นแบบ 5 ราย ที่เป็นเกษตรกรประสบปัญหาด้านการเลี้ยงกุ้ง

อีกทั้งจากปัญหาการเลี้ยงกุ้งที่เกษตรกรต้องประสบมานาน CPF มาช่วยถ่ายทอดความรู้พื้นฐานในการเลี้ยง โดยได้เข้าทำความเข้าใจกับเกษตรกร ช่วยสำรวจและออกแบบผังฟาร์มใหม่ พร้อมปรับปรุงโครงสร้างฟาร์ม บ่อเลี้ยง และระบบน้ำภายในบ่อเลี้ยง ปรับปรุงระบบป้องกันทางชีวภาพ และการวางแผนการผลิตกุ้งตลอดโครงการ คาดว่าจะสามารถเพิ่มผลผลิตกุ้งเป็น 3-4 ตันต่อไร่ จาก 1 ตันต่อไร่ ได้อย่างแน่นอน ■

■ สหกรณ์ภาพลัษณ์จับมือศูนย์ข้าวชุมชนพัฒนาตลาดสินค้าเกษตร

MOUเกษตรแบบแปลงใหญ่

ขบวนการสหกรณ์จังหวัดกาฬสินธุ์ ร่วมกับศูนย์ข้าวชุมชน ลงนามความร่วมมือระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หวังช่วยลดต้นทุนการผลิต พร้อมเพิ่มช่องทางการตลาดผลผลิตการเกษตรตามแนวทางพระราชรัฐ

กาฬสินธุ์: นายวินัย วิทยานุกูล ผู้ว่าราชการจังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ระหว่างเกษตรกรผู้ผลิต กับสหกรณ์ภาคการเกษตรในพื้นที่จังหวัดกาฬสินธุ์ จำนวน 4 คู่ โดยมีนายสุรพล พงศ์เมธีอภิขัย สหกรณ์จังหวัดกาฬสินธุ์ ร่วมเป็นสักขีพยาน ณ ห้องประชุมลีลาวดี ตึกอธิการบดี มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์

นายสุรพล พงศ์เมธีอภิขัย สหกรณ์จังหวัดกาฬสินธุ์ กล่าวว่า สืบเนื่องมาจากพลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีนโยบายสำคัญ 6 เรื่อง ได้แก่ การลดต้นทุนและเพิ่มโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตร การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม ระบบการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เกษตรอินทรีย์ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และธนาคารสินค้าเกษตร ซึ่งนโยบาย ทั้ง 6 เรื่อง มีความ

สำคัญและเชื่อมโยงกัน โดยมาตรการที่ 3 ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่มีเป้าหมายให้ดำเนินการในทุกจังหวัด การขับเคลื่อนการดำเนินงานระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ใช้กลไกของคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยแบ่งคณะทำงานเป็น 4 ทีม คือ ทีมผู้จัดการแปลง ทีมการตลาด ทีมการลดต้นทุนการผลิต และทีมการบริหารจัดการซึ่งทั้ง 4 ทีมจะทำงานบูรณาการร่วมกัน

นายสุรพล กล่าวว่า ทั้งนี้ ในส่วนของกรมส่งเสริมสหกรณ์รับผิดชอบในด้านการส่งเสริมการรวมกลุ่ม การบริหารจัดการแปลงใหญ่ การตลาด เพื่อให้การผลิตในแปลงใหญ่สามารถเชื่อมโยงถึงการตลาด ซึ่งจังหวัดกาฬสินธุ์มีเกษตรกรเข้าร่วมระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 9 แปลง จำนวนสมาชิก 1,841 ราย พื้นที่เพาะปลูกข้าว กข.6 และข้าวมะลิ 105 จำนวน 11,524 ไร่ คาดว่า จะมีผลผลิตออกสู่ตลาดจำนวน 6,569 ตัน จึงมีการนำร่องลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ ในพื้นที่ 4 แปลง ได้แก่ ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลหนองผือ อำเภอเขาวง กับสหกรณ์การเกษตรนาคู จำกัด ศูนย์ข้าวชุมชนบ้านสงยาง อำเภอกมลาไสย กับ

สหกรณ์การเกษตรกมลาไสย จำกัด ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลลำพาน อำเภอเมือง กับสหกรณ์การเกษตรเมืองกาฬสินธุ์ จำกัด และศูนย์ข้าวชุมชนบ้านห้วยพัฒนา อำเภอนาคู กับสหกรณ์การเกษตรนาคู จำกัด

นายสุรพล กล่าวเพิ่มเติมว่า การลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมเกษตรกรที่เข้าร่วมในระบบส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ให้มีช่องทางการจำหน่ายผลผลิตการเกษตรเพิ่มขึ้น มีตลาดรองรับผลผลิต รวมทั้งให้เกิดความร่วมมือแบบบูรณาการระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคส่วนต่างๆ ในการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อสร้างเครือข่ายการเรียนรู้ระบบการผลิตการลดต้นทุนการผลิต การรวบรวมผลผลิตในลักษณะการช่วยเหลือกันและกันโดยเชื่อมโยงกับเครือข่ายของขบวนการสหกรณ์ในจังหวัดกาฬสินธุ์ อีกทั้งยังเป็นการสร้างความมั่นใจให้กับเกษตรกรในจังหวัดกาฬสินธุ์ที่เข้าร่วมในระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จนก่อให้เกิดความร่วมมือ ร่วมแรง ร่วมใจ ในทุกภาคส่วน ตามแนวทางของพระราชรัฐต่อไป