

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง

๑. เผยงบเบิกจ่ายกระทรวงเกษตรฯ
๒. ยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางการพัฒนา
๓. หวังอากาศแปรปรวนกระทบภาคเกษตร สศก.ชูเทคโนโลยี  
เข้าสู่รักรับมือในอนาคต
๔. สศท.๒ ติดตามผล๑ตำบล๑ล้านจ.ตาก
๕. ๒๕๕๙ปีรณรงค์ลดต้นทุนเกษตรกร
๖. ลุยรณรงค์ลดต้นทุนการผลิต กระทรวงเกษตรฯประกาศคิกออฟ๑ตค.นี้
๗. กรมปศุสัตว์เคลื่อนนโยบาย ปรับโครงสร้างผลิต-ภัยแล้ง
๘. กระทรวงเกษตรฯดันยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติปี๕๙-๖๔
๙. สุรินทร์ร่วมโครงการเพื่อชุมชน บริการข้าวสารถุงผู้มีรายได้น้อย
๑๐. คาดปลายปีข้าวราคาพุ่ง
๑๑. ไทยคว่ำจี้หูกิจข้าวฟิลิปปินส์ ได้๓แสน-คอปโก้ชะลอรับข้าว
๑๒. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ รวมพลผู้สอบบัญชีภาคเอกชน  
เร่งเครื่องเสริมประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน

หนังสือพิมพ์

- เดลินิวส์  
เดลินิวส์  
อปท.นิวส์  
  
อปท.นิวส์  
มติชน  
แนวหน้า  
ประชาชาติธุรกิจ  
สยามรัฐ  
สยามรัฐ  
ข่าวสด  
ประชาชาติธุรกิจ  
สยามรัฐ

\*\*\*\*\*

## เผยงบเบิกจ่ายกระทรวงเกษตรฯ

นายเลอศักดิ์ รั้วตระกูลไพฑูรย์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผย ถึงผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ปี 2558 ของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามมติคณะ รัักษาความสงบแห่งชาติ ในมาตรการเพิ่ม ประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 และมาตรการ เร่งรัดการใช้จ่ายเงินปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ซึ่งผลการเบิกจ่ายงบประมาณภาพรวมของ กระทรวงเกษตรฯ พบว่า

ส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจในสังกัด กระทรวงเกษตรฯ ได้รับจัดสรรงบประมาณ

หลังโอนเปลี่ยนแปลงรวม 83,696.61 ล้านบาท เบิกจ่ายได้ร้อยละ 79.38 ของงบประมาณที่ได้รับ โดยเบิกจ่ายรายจ่ายประจำได้ร้อยละ 80.34 ของรายจ่ายประจำ (42,409.59 ล้านบาท) และเบิกจ่ายรายจ่ายลงทุนได้ร้อยละ 78.40 ของรายจ่ายลงทุน (41,287.03 ล้านบาท) และ เมื่อเรียงลำดับผลการเบิกจ่ายจากมากไปน้อย กระทรวงเกษตรฯ อยู่ลำดับที่ 12 จาก 22 กระทรวง และหากเปรียบเทียบการเบิกจ่ายกับ ปีก่อนในช่วงเวลาเดียวกัน ภาพรวมสามารถ เบิกจ่ายได้สูงกว่าถึงร้อยละ 10.24 (ปี 2557 ร้อยละ 69.14) รายจ่ายลงทุนสูงกว่าถึงร้อยละ 17.40 (ปี 2557 ร้อยละ 61.00).

## ยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางการพัฒนา

นายเลอศักดิ์ รั้วตระกูลไพฑูรย์ เป็นศูนย์กลาง พร้อมน้อมนำหลักปรัชญา  
เศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในชีวิตประจำวัน  
เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในชีวิตประจำวัน  
(สศก.) เปิดเผยถึงแผนพัฒนาการเกษตร เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันให้กับเกษตรกร และ  
และสหกรณ์ ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและ รับมือกับการเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้นใน  
สังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 (พ.ศ. 2555- อนาคต ตลอดจนการนำเทคโนโลยีและ  
2559) ซึ่งจะสิ้นสุดในเดือนกันยายน พ.ศ. นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในภาคการเกษตรให้  
2559 ว่า สศก. ได้จัดการสัมมนา เพื่อระดม มากขึ้น เพื่อลดต้นทุนการผลิต ทดแทนการ  
ความคิดเห็นต่อทิศทางการพัฒนาการเกษตร ใช้แรงงานคน ส่งเสริมการผลิตสินค้าให้  
และสหกรณ์ ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและ ได้คุณภาพและมาตรฐาน เพิ่มมูลค่าสินค้า  
สังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560- เกษตรเพื่อให้อาชีพเกษตรกรมีรายได้ที่มั่นคง  
2564) เมื่อต้นเดือนกันยายน 2558 ที่ผ่านมา เศรษฐกิจการเกษตรเติบโตอย่างมีั่งคั่ง และ  
ณ ห้องประชุมพืงบุญ สำนักงานเศรษฐกิจ พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน ภายใต้ความ  
การเกษตร สมดุลของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่ง  
ทั้งนี้ แผนพัฒนายังคงยึดเกษตรกร แวดล้อม.

## หวั่นอากาศแปรปรวนกระทบภาคเกษตร สศก.ชุกเทคโนโลยีเข้าสู่ ทุกรับมือในอนาคต

นายเลอศักดิ์ รวีตระกูลไพบูลย์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงสภาพภูมิอากาศปัจจุบันที่มีความแปรปรวนสูง โดยเฉพาะปริมาณและการกระจายของฝนที่มีความแปรปรวนระหว่างปีและภายในปีเดียวกันค่อนข้างสูง ซึ่งจะทำให้บางปีเกิดภัยแล้ง ขณะที่บางปีเกิดน้ำท่วม ความแปรปรวนของสภาพอากาศทำให้ระบบการเกษตรเกิดความเสียหายและความไม่แน่นอนสูงมากขึ้น ซึ่งความไม่แน่นอนนี้จะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรรายย่อย

ในเรื่องดังกล่าว สศก. ได้ศึกษาคาดการณ์การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ จากแบบจำลองภูมิอากาศโลก 7 แบบจำลอง และใช้รูปแบบการปลดปล่อยพลังงานของคณะกรรมการระหว่างรัฐบาลว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (IPCC) แบบ A1B แบบอนุรักษ์นิยมที่ค่อนข้างสมเหตุสมผลการวิเคราะห์ได้คาดการณ์อุณหภูมิที่อาจจะเพิ่มสูงขึ้น 0.4 องศาเซลเซียส ในทุก 10 ปีนับจากปัจจุบันจนถึงปี พ.ศ. 2593 และพบว่าภายใน พ.ศ. 2593 อุณหภูมิต่ำสุดและอุณหภูมิเฉลี่ยจะเพิ่มขึ้นไม่เกิน 2°C เมื่อเปรียบเทียบกับอุณหภูมิปัจจุบัน และอุณหภูมิสูงสุดจะเพิ่มขึ้นไม่เกิน 1.8°C ส่วนพื้นที่ในแถบเขตร้อนชื้นจะมีค่าสูงกว่า 29°C สำหรับการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝน ชี้ให้เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลกระทบต่อแตกต่างกันไปในแต่ละพื้นที่ของประเทศไทย โดยปริมาณน้ำฝนรายปีอาจลดลงถึง 250 มิลลิเมตร ในตอนกลางของประเทศไทย และเพิ่มขึ้นถึง 600 มิลลิเมตร ในพื้นที่ภาคเหนือและใต้ ส่วนฝนตกกระจายเดือนจากต้นฤดูถึงปลายฤดูฝนยังคง

ไม่เปลี่ยนแปลงในพื้นที่ส่วนใหญ่ของประเทศ ทั้งนี้ ในส่วนของพื้นที่ภาคใต้แหล่งผลิตปาล์ม น้ำมัน ปริมาณฝนจะเพิ่มขึ้นถึง 200 มิลลิเมตร ในเดือนพฤศจิกายน ซึ่งผลกระทบต่อและแนวโน้มปริมาณของผลผลิตปาล์มน้ำมันขึ้นอยู่กับปริมาณน้ำฝนย้อนหลังไป 23 เดือนซึ่งคาดการณ์ว่าจะทำให้ผลผลิตปาล์มไปออกมากขึ้นในเดือนตุลาคมอีกรอบ

อย่างไรก็ตาม ความแตกต่างของปริมาณฝนภายในปีเดียวกันสูงพอๆ กับความแตกต่างของปริมาณฝนระหว่างปี ซึ่งหมายความว่าปริมาณน้ำฝนจะมีความแปรปรวนสูงมากขึ้นต่อจากนี้ไป ดังนั้น เกษตรกรควรที่จะต้องตระหนักและมีแผนรับมือต่อความแปรปรวนของปริมาณน้ำฝน ทั้งนี้ จากความแปรปรวนในปริมาณน้ำฝนและอุณหภูมิแล้ว การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศยังจะก่อให้เกิดเหตุการณ์สภาพอากาศรุนแรง (Extreme Events) บ่อยขึ้นอีกด้วย ทั้งในเรื่องรังสีความร้อน ความหนาวฉับพลัน น้ำท่วมรุนแรง และภัยแล้ง ซึ่งแบบจำลองของภูมิอากาศโลกยังไม่สามารถคาดการณ์เหตุการณ์สภาพอากาศรุนแรงเหล่านี้ได้อย่างแม่นยำนัก

นอกจากนี้ สศก. ยังได้ทำการวิเคราะห์ถึงผลกระทบต่อในระยะยาวของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยใช้แบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์ โดยผลการวิเคราะห์พบว่า แต่ละพื้นที่จะได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศที่แตกต่างกัน โดยพื้นที่ทางภาคเหนือภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้บางส่วนเป็นพื้นที่ที่

ได้รับผลกระทบมากที่สุด รวมมูลค่าความสูญเสียทั้งหมดระหว่าง 1.8 ถึง 3 พันล้านบาทต่อปี พืชที่ได้รับผลกระทบมากที่สุดคือ ทูเรียน ลำไย ข้าวโพด อ้อย ปาล์มน้ำมัน และยางพารา และหากรวมความสูญเสียของทุกพืชแล้ว ความสูญเสียรวมทั้งหมดมีมูลค่าประมาณเกือบหนึ่งหมื่นล้านบาทต่อปี

สำหรับในภาคเกษตรของประเทศไทย ข้อมูลจากการจัดทำรายงานแห่งชาติ โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่ง สศก. เป็นคณะทำงานพบว่า ก๊าซเรือนกระจกที่ปล่อยในปี 2554 จากก๊าซมีเทนจากนาข้าวปล่อยมากที่สุดคิดเป็นประมาณร้อยละ 54 รองลงมา คือ ปศุสัตว์ (การหมัก และการจัดการมูลสัตว์) และดินที่ใช้ในการเกษตร คิดเป็นร้อยละ 25 และร้อยละ 20 ตามลำดับ ส่วนการเผาเศษวัสดุการเกษตรมีส่วนส่วนเท่ากับร้อยละ 2 ขณะที่ก๊าซเรือนกระจกจากภาคเกษตรมีแนวโน้มปล่อยเพิ่มขึ้นตั้งแต่ ปี 2548-2554

พร้อมกันนี้ สศก. ซึ่งมีภารกิจในการกำหนดนโยบายพัฒนาภาคการเกษตร ได้จัดทำยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้านการเกษตร ปี พ.ศ. 2556 - 2559 เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรฯ ที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยครอบคลุมทั้งประเด็นการปรับตัว (Adapta-

tion) ต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Mitigation) ซึ่งเป็นสาเหตุหลักของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ประกอบด้วย 3 ยุทธศาสตร์ คือ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การปรับตัวรองรับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ มี 2 กลยุทธ์ คือ 1) การเตรียมพร้อมและสร้างภูมิคุ้มกัน 2) การลดผลกระทบ การรับมือ และการปรับตัว ยุทธศาสตร์ที่ 2 การเก็บกักและการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคเกษตร มี 2 กลยุทธ์ คือ 1) การพัฒนาระบบการจัดเก็บข้อมูลและองค์ความรู้เรื่องก๊าซเรือนกระจก 2) การส่งเสริม สนับสนุนการปรับระบบการผลิตสู่เกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้านการเกษตร มี 4 กลยุทธ์ คือ 1) การพัฒนาเสริมสร้างองค์ความรู้ 2) การสร้างการรับรู้และมีส่วนร่วม 3) การเพิ่มศักยภาพบุคลากร และ 4) การพัฒนาการดำเนินงานตามกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ นอกจากนี้ สศก. ยังอยู่ระหว่างการทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์ว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้านการเกษตร และแผนพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2560-2564 โดยพยายามให้ประเด็นที่เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเป็นประเด็นของการพัฒนาภาคเกษตรอีกด้วย



## สศท.2 ติดตามผล 1 ตำบล 1 ล้าน จ.ตาก ขุดลอกคูคลอง สร้างประโยชน์ชุมชน 370 ครัวเรือน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 ลงพื้นที่ติดตามประเมินผลโครงการสร้างรายได้และพัฒนาการเกษตร แก่ชุมชนเพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้ง เผยโครงการขุดลอกคูคลองช่วยแก้ไขปัญหากล้งด้าน การเกษตรได้จริง และยังสามารบรรเทา ปัญหาด้านการอุปโภคบริโภคของชุมชนได้ ประโยชน์กว่า 370 ครัวเรือน

นายชวพฒ อินทรเทศ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัด พิษณุโลก (สศท.2) สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตร (สศท.) เปิดเผยถึงการลงพื้นที่ ติดตามประเมินผลโครงการสร้างรายได้และ

พัฒนาการเกษตร แก่ชุมชนเพื่อบรรเทาปัญหา ภัยแล้ง (1 ตำบล 1 ล้านบาท) ในโครงการ ขุดลอกคลองประดางกันฝายกระสอบทราย วางกล่องลวดตาข่าย ต้าบสนาโบสถ์ อำเภอวังเจ้า จังหวัดตาก เมื่อกลางเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา พบว่า

โครงการที่เกิดขึ้นมีความสอดคล้องกับ สภาพความเดือดร้อนของท้องถิ่น สามารถ แก้ไขปัญหาเรื่องน้ำได้ตรงตามความต้องการ ของชุมชน ทั้งด้านการปลูกพืชไร่ เช่น อ้อย โรงงาน มันสำปะหลังโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ พืชสวน เช่น ลำไย มะม่วง ขนุน มะนาว และ การเลี้ยงโคเนื้อ และยังได้ใช้น้ำเพื่อการอุปโภค

บริโภคของประชากรในชุมชนอีกทางหนึ่งด้วย นอกจากนี้โครงการฯ ยังมีผลดีต่อสิ่งแวดล้อมใน ชุมชน ช่วยให้ไม่มีน้ำเพียงพอดต่อการเจริญเติบโต ของต้นไม้ซึ่งเป็นป่าต้นน้ำ อีกทั้งยังคงจะได้ มีแหล่งหาอาหารปลอดภัยเพื่อบริโภค เช่น กุ้ง หอย ปู ปลา เห็ด รวมทั้งพืชผักอื่นๆ ที่เกิดจาก ธรรมชาติ เป็นต้น

นอกจากนี้ จากผลการประเมินพบว่า มีเกษตรกรได้รับประโยชน์จากโครงการดังกล่าว รวม 370 ครัวเรือน ครอบคลุมพื้นที่ทำการ เกษตร จำนวน 1,500 ไร่ คนในชุมชนมีความ พึงพอใจในระดับมากและมากที่สุดทุกครัวเรือน เพราะช่วยแก้ไขปัญหากล้งเดือดร้อนเรื่องน้ำ ได้ตรงตามความต้องการของชุมชน ส่วนเสียง ตอบรับจากเกษตรกรต่อการเข้าร่วมเป็น แรงงานในโครงการฯ พบว่า มีความพึงพอใจใน ระดับมากที่สุดเช่นกัน เนื่องจากเห็นว่าเป็นการ สร้างรายได้เพื่อนำไปจุนเจือครอบครัวในช่วง ว่างจากงานประจำ สร้างการมีส่วนร่วมในงาน พัฒนาแบบบูรณาการระหว่างชุมชนกับหน่วย งานภาครัฐ ปลูกจิตสำนึกถึงความเป็นเจ้าของ โครงการฯ ร่วมกัน เกิดความรักใคร่สามัคคี ประองตอง อีกทั้งยังช่วยกันดูแลรักษาโครงการฯ เพื่อให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืนจากรุ่นสู่รุ่น ต่อไป

ทั้งนี้ จากการสอบถามผู้นำหมู่บ้าน และเกษตรกรยังพบว่า มีความพึงพอใจในระดับ มากที่สุดต่อโครงการฯ และเสนอข้อคิดเห็น ว่าต้องการให้มีโครงการฯ ขยายไปในชุมชน อื่นๆ โดยการบูรณาการกับหน่วยงานในระดับ ท้องถิ่นอย่างต่อเนื่องและทั่วถึง

# 2559ปีรณรงค์ลดต้นทุนเกษตรกร

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้มอบหมายให้ทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เร่งขับเคลื่อนให้ปี 2559 เป็นปีแห่งการรณรงค์ลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตร โดยดำเนินการลดต้นทุน 4 ด้าน คือ 1.ลดปัจจัยการผลิตทางการเกษตร อาทิ ปุ๋ย สารเคมีทางการเกษตร ยาฆ่าแมลง 2.เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ 3.บริหารจัดการฟาร์มด้วยระบบเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อใช้ทรัพยากรต่างๆ ร่วมกัน โดยเฉพาะเครื่องจักรกลทางการเกษตร 4.เพิ่มช่องทางการตลาด โดยยึดแนวทางและวิธีการดำเนินการจะบริหารจัดการ 3 มิติ คือ เกษตรกร สินค้าเกษตร และพื้นที่ผลิต โดยจังหวัดเป็นผู้จัดการให้มีพื้นที่ขนาด 500-10,000 ไร่ ขึ้นกับชนิดสินค้า และเกษตรกรสมัครใจรวมกลุ่มและรวมพื้นที่ผลิตสินค้าและมีคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด กำกับดูแลและติดตาม รวมทั้งศูนย์เรียนรู้การเกษตร 882 ศูนย์

พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวว่า การดำเนินการปีงบประมาณ 2558 ได้คัดเลือกสินค้า พื้นที่ และผู้จัดการสินค้า แบ่งเป็น พืช 12 ชนิด ปศุสัตว์ 3 ชนิด ประมง 3 ชนิด และเกษตรผสมผสาน รวม 263 แปลง คัดเลือกผู้จัดการแปลง 252 คน และอบรมพัฒนาทักษะหลักสูตรผู้จัดการแปลงแล้ว อยู่ระหว่างจัดทำแผนปฏิบัติการแต่ละแปลงใหญ่ และอยู่ระหว่างสำรวจภาวะเศรษฐกิจ สังคมครัวเรือนเกษตรกรในแปลงใหญ่ ส่วนปีงบประมาณ 2559 มีแผนที่จะดำเนินการต่อเนื่องโดยใช้งบประมาณ 470 ล้านบาท อาทิ การติดตั้งแอปพลิเคชัน OAE.Info ให้กับผู้จัดการแปลงและขยายผลไปยังเกษตรกรรายแปลงในพื้นที่แปลงใหญ่ ประกอบด้วย ราคาที่ไถนา ราคาขายส่งในจังหวัด และราคากรุงเทพมหานคร ราคาตลาดโลกและราคาซื้อขายสินค้าเกษตรล่วงหน้า แผนจัดหาปัจจัยการผลิต แผนการผลิตรายแปลง เป็นต้น และประกาศอย่างเป็นทางการ 1 ธันวาคมนี้

# ดูวรรณรงค์ลดต้นทุนการผลิต

## ● กระทรวงเกษตรฯประกาศคิกออฟ1ตค.นี้

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากนโยบายที่ได้มอบหมายให้ทุกหน่วยงานในสังกัดเร่งขับเคลื่อนเพื่อให้เกิดผลชัดเจนเป็นรูปธรรมคือ กำหนดให้ปี 2559 เป็นปีแห่งการรณรงค์ลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตร โดยดำเนินการลดต้นทุนใน 4 ด้านหลัก คือ 1.การลดปัจจัยการผลิตทางการเกษตร เช่น ปุ๋ย สารเคมีทางการเกษตร ยาฆ่าแมลง ฯลฯ 2.การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ 3. การบริหารจัดการฟาร์มด้วยระบบแปลงใหญ่ เพื่อใช้ทรัพยากรต่าง ๆ ร่วมกัน โดยเฉพาะเรื่องเครื่องจักรกลทางการเกษตร และ 4. การเพิ่มช่องทางการตลาด

โดยยึดแนวทางและวิธีการดำเนินการจะบริหารจัดการ 3 มิติ คือ เกษตรกร สินค้า เกษตร และ พื้นที่ผลิตโดยจังหวัดจะเป็นผู้จัดการสินค้า (Top 5 จากมูลค่า GPP เกษตร) มีผู้จัดการแปลงใหญ่ (พื้นที่ขนาด 500-10,000 ไร่ ขึ้นกับชนิดสินค้า) เกษตรกรสมัครใจรวมกลุ่มและรวมพื้นที่ผลิตสินค้าชนิดเดียวกันมีคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด กำกับดูแล/ติดตาม มีศูนย์เรียนรู้การเกษตร 882 ศูนย์

เป็นกลไกระดับอำเภอ มีศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีระดับตำบล (สบกต.) ของ อบต.

สำหรับการดำเนินการในปีงบประมาณ 2558 ได้ดำเนินการคัดเลือกสินค้า พื้นที่ และผู้จัดการ สินค้า แบ่งเป็น พืช 12 ชนิด ปศุสัตว์ 3 ชนิด ประมง 3 ชนิด และเกษตรผสมผสาน รวม 263 แปลง คัดเลือกผู้จัดการแปลง รวม 252 คน และอบรมพัฒนาทักษะหลักสูตรผู้จัดการแปลงแล้ว อยู่ระหว่างจัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) แต่ละแปลงใหญ่ และอยู่ระหว่างสำรวจภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกรในแปลงใหญ่ และในปีงบประมาณ 2559 มีแผนที่จะดำเนินการต่อเนื่องโดยใช้งบประมาณ 470 ล้านบาท ได้แก่ การติดตั้ง App. OAE.Info ให้กับผู้จัดการแปลงและขยายผลไปยังเกษตรกรรายแปลงในพื้นที่แปลงใหญ่ เช่น ราคาที่ไร่นา ราคาขายส่งในจังหวัด และราคากรุงเทพมหานคร ราคาตลาดโลก และราคาซื้อขายสินค้าเกษตรล่วงหน้า แผนจัดหาปัจจัยการผลิต เช่น พันธุ์ Motor Poll เป็นต้น แผนการผลิตรายแปลง (ก่อนและหลังการเก็บเกี่ยว) แผนการตลาดร่วมกับ

ภาคเอกชน และ ติดตามประเมินผลตามตัวชี้วัด ซึ่งสศก.ได้กำหนดให้มีการประชุม Work Shop ในวันที่ 23 กันยายน สศก.ได้กำหนดให้มีการประชุม Work Shop ในวันที่ 23 กันยายน เพื่อสรุปเสนอแผนในวันที่ 29 กันยายน เพื่อเปิดตัวโครงการอย่างเป็นทางการตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม นี้เป็นต้นไป



## กรมปศุสัตว์เคลื่อน7นโยบาย ปรับโครงสร้างผลิต-ภัยแล้ง

"ฉัตรชัย สารีภักยะ" มอบนโยบาย 7 เรื่องให้กรมปศุสัตว์ดำเนินงาน เน้นปรับโครงสร้างผลิตกระบือ ไคเนม ไคเนื่อ เพื่อความมั่นคงด้านอาหาร พร้อมสำรองเสบียง วัคซีนรับมือภัยแล้ง

พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังมอบนโยบายและติดตามผลการดำเนินงานของกรมปศุสัตว์ว่า มีนโยบายทั้งหมด 7 เรื่องที่กรมปศุสัตว์ดำเนินงาน คือ 1.การปรับโครงสร้างการผลิตภาคปศุสัตว์ 7 รายชนิดสัตว์ ได้แก่ กระบือ ไคเนม ไคเนื่อ สุกร ไก่พื้นเมือง แพะ ภายใต้อำนาจกรมปศุสัตว์ 2.การปรับโครงสร้างการผลิตและความมั่นคงทางอาหารด้านปศุสัตว์ 3.ดูถึงพื้นที่เหมาะสม การอนุรักษ์ การลดต้นทุนการผลิต โดยการเพิ่มประสิทธิภาพ รวมทั้งการปรับโครงสร้างการผลิตกระบือ มีการเพิ่มแม่กระบือ และได้รับประโยชน์จากมูลนิธิทำเป็นปุ๋ยคอก เกษตรกรมีรายได้สามารถประกอบเป็นอาชีพ ลดความเสี่ยงจากการสูญเสียพันธุ์ รักษาสิ่งแวดล้อม การปรับโครงสร้างการผลิตโคเนมเพื่อลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและเพิ่มปริมาณคุณภาพน้ำนมดิบรายฟาร์ม การปรับโครงสร้างโคเนมแปลงใหญ่ฟาร์ม นาร่อง 150 ฟาร์ม มีการปรับปรุงระบบโรงเรียน/Cooling Tank ฟาร์มโคสาวทดแทน ศูนย์อาหาร TMR/แปลงหญ้า และระบบ Logistics ขนส่งนม มีหน่วยบริการสุขภาพโคเนมครบวงจร (DHHU) ลดต้นทุนโดยการจัดการอาหารที่ถูกต้อง คัดทิ้งแม่โคที่มีปัญหาผลผลิตต่ำ ป้องกันและแก้ไขปัญหาระบบสืบพันธุ์และสุขภาพ เพิ่มประสิทธิภาพน้ำนมโดยการจัดการอาหารและฟาร์มที่ดี สร้างเครือข่ายเกษตรกรและสหกรณ์โคเนมศูนย์รับนม รวมทั้งการตรวจสอบย้อนกลับมีฐานข้อมูลที่เป็นปัจจุบันสร้างความน่าเชื่อถือให้ผู้บริโภค การปรับ

โครงสร้างการผลิตไก่พื้นเมือง เพิ่มแม่พันธุ์ ไก่พื้นเมือง 4 สายพันธุ์ (ไก่ประดู่หางดำ เชียงใหม่ ไก่แดงสุราษฎร์ ไก่เหลืองหางขาวบินทร์ ไก่ชิวาพระ) เพื่ออนุรักษ์พันธุ์แท้ เพื่อเป็นแหล่งอาหารในครัวเรือน สร้างอาชีพทั้งหลักและอาชีพเสริม ฯลฯ

2.การช่วยเหลือและเตรียมความพร้อมให้เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง โดยเตรียมความพร้อมสำรองเสบียงสัตว์ เวชภัณฑ์ และวัคซีน สำรองทางเลือกการปรับเปลี่ยนอาชีพ 3.มาตรการรองรับการเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) โดยพัฒนาด่านเขตเศรษฐกิจพิเศษ ตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ และตรวจวินิจฉัยโรคระบาดสัตว์ 4.การบังคับใช้กฎหมาย โดยมีการปรับปรุงพระราชบัญญัติให้ทันต่อเหตุการณ์ อาทิ พ.ร.บ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2558 พ.ร.บ.ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ. 2558 ฯลฯ 5.มาตรการเข้มงวดโดยปฏิบัติงานบูรณาการของสารวัตรปศุสัตว์ร่วมกับทหาร ตำรวจ สุลกากร เข้าตรวจสอบจับกุมผู้กระทำความผิดลักลอบ 414 ครั้ง มูลค่าของกลางกว่า 79,571,159 บาท รวมทั้งมีการทำลายสินค้าผิดกฎหมาย

5.การส่งเสริมปศุสัตว์อินทรีย์มีการรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ 4 ชนิด ได้แก่ ไคเนม แพะนม ไก่ไข่ เป็ดไข่ รวม 67 ฟาร์ม พัฒนาตลาดสีเขียว 6.การสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อาทิ โครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียน (ด้านปศุสัตว์) 7.การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานและบริการ มี 28 ระบบ 5 งานบริการ อาทิ ระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือน ระบบภูมิสารสนเทศเขตเศรษฐกิจเพื่อการลงทุนด้านปศุสัตว์ ฯลฯ

## กระทรวงเกษตรฯ ดันยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ปี 59-64 หจ็เพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์จาก 213,000 ไร่ เป็น 255,600 ไร่ ในปี 59

เกษตรอินทรีย์ คือ การทำการเกษตรด้วยหลักธรรมชาติ บนพื้นที่การเกษตรที่ไม่มีสารพิษตกค้างและหลีกเลี่ยงจากการปนเปื้อนของสารเคมีทางดิน ทางน้ำและทางอากาศ เพื่อส่งเสริมความอุดมสมบูรณ์ของดิน ความหลากหลายทางชีวภาพในระบบนิเวศและฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมให้กลับคืนสู่สมดุลธรรมชาติ โดยไม่ใช้สารเคมีสังเคราะห์หรือสิ่งที่ได้มาจากการตัดต่อพันธุกรรม ใช้ปัจจัยการผลิตที่มีแผนการจัดการอย่างเป็นระบบในการผลิต ภายใต้มาตรฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์ให้ได้ผลผลิตสูง อุดมด้วยคุณค่าทางอาหารและปลอดภัย โดยมิตินทุนการผลิตต่ำเพื่อคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจพอเพียงอย่างยั่งยืน



พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ปัจจุบันประเทศไทยมีการนำเข้าสารเคมีสังเคราะห์ทางการเกษตรคิดเป็นเงินปีละ 4-5 หมื่นล้านบาท ซึ่งเกษตรกรต้องซื้อปัจจัยการผลิตที่เป็นสารเคมีสังเคราะห์ในการเพาะปลูกทำให้การลงทุนสูงและเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ราคาผลผลิตในรอบ 20 ปี ไม่ได้สูงขึ้นตามสัดส่วนของต้นทุนที่สูงขึ้น มีผลทำให้เกษตรกรขาดทุน มีหนี้สินล้นพ้นตัว เกษตรอินทรีย์จึงเป็นหนทางของการแก้ปัญหาเหล่านี้ได้

เมื่อปี 2548 รัฐบาลได้สนับสนุนให้เกษตรอินทรีย์เป็นวาระแห่งชาติ และแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ จัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2551-2554) โดยคณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติเห็นชอบให้คณะกรรมการชยเวลาแผนปฏิบัติการ ออกไปถึงปี 2555 ซึ่งจากผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ.2551-2554 พบว่า บรรลุผลสำเร็จตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่วางไว้ในระดับหนึ่ง เนื่องจากเป็นเรื่องที่ต้องสร้างความเข้าใจและเตรียมพร้อมเกษตรกร รวมทั้งเจ้าหน้าที่ของรัฐและประชาชนผู้บริโภค ทั้งระบบการผลิต การแปรรูป และการตลาด รวมทั้งต้องให้ความสำคัญกับการตรวจรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ นอกจากนี้ ราคาสินค้าเกษตรทั่วไปในช่วง 2549-2555 อยู่ในเกณฑ์ที่สูงขึ้นมาก ทำให้เกษตรกรขาดแรงจูงใจที่จะปรับเปลี่ยนทำเกษตรอินทรีย์และเกษตรกรที่ทำอยู่แล้วหันกลับไปทำเกษตรรูปแบบเดิม ทำให้ช่วงดังกล่าวพื้นที่เกษตรอินทรีย์ลดลงอย่างมาก

เมื่อสิ้นสุดแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2551-2554) สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ได้รายงานผลการดำเนินงานให้ครม.ทราบ และเสนอให้กระทรวงเกษตรฯ เป็นหน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 2 โดยเห็นว่าระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์เป็นกระบวนการตั้งต้นของห่วงโซ่มูลค่าเพิ่มของเกษตรอินทรีย์ สมควรมอบหมายให้กระทรวงเกษตรฯ เป็นหน่วยงานหลักซึ่งครม.เห็นชอบตาม สศช. ให้กระทรวงเกษตรฯ เป็นหน่วยงานหลักจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 2

ปัจจุบันกระทรวงเกษตรฯ นำโดย พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งดำเนินการร่างยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ.2559-2564



โดยมีวิสัยทัศน์ "ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตการบริโภค การค้า และการบริการ เกษตรอินทรีย์ เป็นที่ยอมรับในระดับสากล" สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรม เกษตรอินทรีย์ให้เป็นระบบเสริมสร้างสภาพแวดล้อม สนับสนุน โครงสร้างพื้นฐาน ปัจจัยการผลิตและการบริโภค สินค้าเกษตร อินทรีย์ให้ประเทศไทยให้มากขึ้น อีกทั้งส่งเสริมการใช้ระบบสารสนเทศ การประชาสัมพันธ์และพัฒนาเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ทั้งการผลิต การแปรรูป การตลาดและการบริการให้เข้มแข็งพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน รวมถึงส่งเสริมการตลาด ช่องทางการจัดจำหน่ายและระบบโลจิสติกส์ พัฒนามาตรฐาน และระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ไทย ให้เป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ

**พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร และสหกรณ์** เปิดเผยถึงความคืบหน้าการจัดทำร่างยุทธศาสตร์ การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2559-2564) ว่า ตามที่กระทรวงเกษตรฯ ได้จัดประชุมระดมความคิดเห็นทั้งจาก ภาครัฐ เอกชน และภาคีเครือข่ายภาคประชาสังคมที่มีส่วนเกี่ยวข้อง กับการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ เพื่อปรับปรุงร่างยุทธศาสตร์การพัฒนา เกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2559-2564) ซึ่งขั้นตอน ต่อไปเตรียมเสนอต่อนายกรัฐมนตรีพิจารณามอบหมายรองนายกรัฐมนตรีทำหน้าที่ประธานคณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ เพื่อให้มีการจัดประชุมพิจารณา (ร่าง) ยุทธศาสตร์ฯ โดยเร็ว ซึ่ง เมื่อยุทธศาสตร์ผ่านความเห็นชอบแล้ว จะสามารถเข้าสู่กระบวนการ ขอรับการจัดสรรงบประมาณปี 2560-2564 เพื่อขับเคลื่อนสู่การ ปฏิบัติตามแผนการดำเนินงานต่อไป



สำหรับร่างยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2559-2564) ประกอบด้วย 4 ยุทธศาสตร์หลัก ได้แก่ **ยุทธศาสตร์ที่ 1** ส่งเสริมสนับสนุนการวิจัย พัฒนาการสร้าง และเผยแพร่องค์ความรู้และนวัตกรรมเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย 2 กลยุทธ์ คือ กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมสนับสนุนการวิจัย และพัฒนา กระบวนการผลิตและการตลาดเกษตรอินทรีย์ กลยุทธ์ที่ 2 สร้าง ฐานข้อมูลการวิจัยการพัฒนาเกษตรอินทรีย์

**ยุทธศาสตร์ที่ 2** การพัฒนาการผลิตเกษตรอินทรีย์ประกอบด้วย 3 กลยุทธ์ คือ กลยุทธ์ที่ 1 ถ่ายทอดความรู้ภาคการผลิตเกษตร อินทรีย์ไปสู่เกษตรกร บุคลากรที่เกี่ยวข้องและประชาชนทั่วไป



กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาศักยภาพการผลิตเกษตรอินทรีย์ กลยุทธ์ที่ 3 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่เอื้อต่อการผลิตเกษตรอินทรีย์

**ยุทธศาสตร์ที่ 3** การพัฒนาและส่งเสริมการตลาดสินค้าและ บริการเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย 3 กลยุทธ์ คือ กลยุทธ์ที่ 1 ผลักดันมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ กลยุทธ์ที่ 2 สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรอินทรีย์ กลยุทธ์ที่ 3 ให้ความรู้แก่ผู้บริโภคเกษตรอินทรีย์

**ยุทธศาสตร์ที่ 4** การบริหารจัดการ และการขับเคลื่อนเกษตร อินทรีย์ ประกอบด้วย 3 กลยุทธ์ คือ กลยุทธ์ที่ 1 จัดตั้งสถาบัน พัฒนาการเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ กลยุทธ์ที่ 2 จัดตั้งกองทุนพัฒนา เกษตรอินทรีย์ กลยุทธ์ที่ 3 แต่งตั้งคณะกรรมการคณะอนุกรรมการ และคณะทำงานขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ กระบวนการขับเคลื่อน ยุทธศาสตร์สู่การปฏิบัติและสร้างกลไกพัฒนาเกษตรอินทรีย์แบบ บูรณาการ

โดยมีเป้าหมายที่สำคัญ เพื่อเพิ่มพื้นที่และปริมาณการผลิต เกษตรอินทรีย์ เพิ่มมูลค่าของผลิตผล ผลิตภัณฑ์ สินค้าและบริการ ด้านเกษตรอินทรีย์ เพิ่มการค้าและการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ ในประเทศ รวมทั้งให้มาตรฐานและระบบการรับรองสินค้าเกษตร อินทรีย์ของไทยเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ ไปสู่การเป็นศูนย์กลาง (Hub) ของสินค้าและบริการด้านเกษตร อินทรีย์ในระดับสากล อีกทั้งเป็นการพัฒนาองค์ความรู้และนวัตกรรม เกษตรอินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

**รมว.กระทรวงเกษตรฯ** กล่าวทิ้งท้ายว่า "กระทรวงเกษตรฯ ตั้งเป้าหมายที่จะเพิ่มพื้นที่การผลิตเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20 ต่อปี หรือเพิ่มขึ้นจาก 213,000 ไร่ ในปี 2556 เป็น ไม่น้อยกว่า 255,600 ไร่ ในปี 2559 โดยปริมาณสินค้าเกษตร อินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ต่อปี (หรือเพิ่มขึ้น จาก 71,800 ตัน ในปี 2556 เป็นไม่น้อยกว่า 86,180 ตัน ในปี 2559) และมูลค่าของสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20 ต่อปี (หรือเพิ่มขึ้นจาก 1,900 ล้านบาท ในปี 2556 เป็นไม่น้อยกว่า 2,280 ล้านบาท ในปี 2559) นอกจากนี้ยังมี เป้าหมายในการยกระดับการพัฒนาให้มีระบบการตรวจสอบรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทย ให้เทียบเท่ากับมาตรฐานในระดับภูมิภาค หรือระดับสากลอย่างน้อย 1 มาตรฐาน ให้มีกลุ่มเกษตรอินทรีย์ วิถีพื้นบ้านหรือกลุ่มเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานรวม 760 กลุ่ม (จากเดิมที่เกษตรกรรวมกลุ่มกันผลิตแต่ยังไม่มีการเข้า สู่ระบบรับรองมาตรฐาน)"

## สุรินทร์ร่วม 'โครงการเพื่อชุมชน' บริการข้าวสารถุงผู้มีรายได้น้อย

12 **สุรินทร์:** สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดสุรินทร์ ร่วมกับสหกรณ์การเกษตรปราสาท จำกัด เปิดจำหน่ายข้าวสารบรรจุถุง โครงการเพื่อชุมชน เพื่อช่วยลดภาระค่าครองชีพให้แก่ผู้มีรายได้น้อย ในช่วงเศรษฐกิจฝืดเคือง ณ สหกรณ์การเกษตรปราสาท จำกัด จังหวัดสุรินทร์

นายณรงค์พล พัฒนศรี สหกรณ์จังหวัดสุรินทร์ กล่าวว่า โครงการเพื่อชุมชน เกิดขึ้นภายใต้แนวคิดของ นายกรัฐมนตรี ในการจัดทำข้าวสารบรรจุถุง เพื่อช่วยลดภาระค่าครองชีพให้กับประชาชนผู้มีรายได้น้อย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ และกระทรวงมหาดไทย ดำเนินการจัดทำข้าวสารบรรจุถุงโครงการเพื่อชุมชน โดยนำข้าวสารในสต็อกของรัฐบาลจำนวน 20,000 ตัน ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) มาใช้ในการดำเนินการ เพื่อนำมาปรับปรุง

คุณภาพ และบรรจุถุงจำหน่ายในราคาถูกผ่าน 124 สหกรณ์ใน 58 จังหวัดทั่วประเทศ โดยจังหวัดสุรินทร์ ประชาชนผู้มีรายได้น้อยสามารถซื้อข้าวสารบรรจุถุง "โครงการเพื่อชุมชน" ได้ที่จุดจำหน่ายของสหกรณ์การเกษตรปราสาท จำกัด

ด้าน นางธนณัฐวรรณี แสงหวัง ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรปราสาท จำกัด กล่าวว่า สหกรณ์การเกษตรปราสาท จำกัด ได้ส่งข้าวตามโครงการฯ จำนวน 2 ตัน ประกอบด้วยข้าวขาว 5 % จำนวน 500 ถุง น้ำหนัก 2 กก.ราคาถุงละ 30 บาท และข้าวเหนียว จำนวน 500 ถุง น้ำหนัก 2 กก. ถุงละ 50 บาท โดยประชาชนผู้มีรายได้น้อยติดต่อขอซื้อข้าวตามโครงการฯ ได้ที่ ร้านค้าสหกรณ์การเกษตรปราสาท จำกัด แต่มีข้อจำกัดว่า ซื้อข้าวสารบรรจุถุงได้คนละไม่เกิน 5 ถุง เพื่อสามารถจำหน่ายข้าวสารบรรจุถุงให้กับประชาชนผู้มีรายได้น้อยได้อย่างทั่วถึง

## คาดปลายปีข้าวราคาพุ่ง

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยกล่าวว่า แนวโน้มราคาข้าวมีความเป็นไปได้จะปรับตัวสูงขึ้นอีก 8-10% ในช่วงเดือนธ.ค. 2558-ม.ค. 2559 เนื่องจากช่วงปลายปีจะเป็นช่วงที่ปกติมีกิจกรรมการส่งออกข้าวมากขึ้น จากความท้าทายบริโภครูปของประเทศผู้นำเข้าช่วงเทศกาลคริสต์มาสและปีใหม่ที่จะเพิ่มขึ้น เช่น ในจีเรียที่บริโภคข้าวนี้ จะเริ่มซื้อมากขึ้นในช่วงเดือนพ.ย.

นอกจากนี้ คาดการณ์ว่าผลผลิตข้าวนาปี ในปีนี้จะลดต่ำลง จากที่คาดว่าจะมีผลผลิตออกมาจำนวน 27-28 ล้านตันข้าวเปลือก ปีนี้คาดว่าจะเหลือเพียง 23 ล้านตันข้าวเปลือก เนื่องจากภัยแล้ง

“ราคาข้าวขาว 5% ของไทยขณะนี้ถือว่าลดลงต่ำมาก และน่าจะลงถึงจุดต่ำสุดแล้ว ราคาปัจจุบันอยู่ที่ 355-360 เหรียญสหรัฐ/ตัน ซึ่งส่วนหนึ่งที่ราคาตกลงต่ำมาก มาจากเงินบาทที่อ่อนค่าลงมาถึง 8% จากต้นปี ทำให้ราคาข้าวขาวของไทยลดลงจากต้นปีที่อยู่ที่ตันละ 400 เหรียญสหรัฐ ซึ่งผู้ส่งออกข้าวคาดว่าราคาข้าวจากนี้ไปน่าจะปรับตัวสูงขึ้น เพราะลูกค้าที่จะมาซื้อข้าวจะมีเพิ่มขึ้น”

ล่าสุดจากที่รัฐบาลฟิลิปปินส์เปิดประมูลซื้อข้าวขาว 25% จำนวน 750,000 ตัน เมื่อวันที่ 17 ก.ย.ที่ผ่านมา สรุปทางรัฐบาลเวียดนามประมูลไปได้ที่ 450,000 ตันที่ราคา 426.6 เหรียญสหรัฐ/ตัน ส่วนรัฐบาลไทยโดยกรมการค้าต่างประเทศประมูลได้ 3 แสนตันที่ราคาเดียวกับเวียดนาม โดยจะส่งมอบเดือนพ.ย. 2558-มี.ค. 2559 การส่งมอบก่อนข้าวขาว ทำให้มีความเสี่ยงเรื่องราคาเช่นกัน



## ไทยคว้า'จีทูจี'ข้าวฟิลิปปินส์ ได้3แสน-คอฟโก้ชะลอรับข้าว

"ไทย" คว้าประมูลข้าวปิ่น 3 แสน เป็นส่งออกโค้งสุดท้าย ด้าน ส.ส่งออกข้าวไทยหารือ 3 ฝ่าย ส่งกรมการค้าต่างประเทศเคลียร์ปมคอฟโก้ชะลอส่งมอบ

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกลสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า การประมูลข้าวรัฐบาลฟิลิปปินส์ (NFA) ที่เปิดประมูลซื้อข้าวแบบรัฐบาลต่อรัฐบาล (G to G) ชนิดขาว 25% รวม 750,000 ตัน เมื่อวันที่ 16 กันยายนที่ผ่านมา นั้น ไทยชนะประมูล 300,000 ตัน ส่วนเวียดนามได้ 450,000 ตัน ในระดับราคาเท่ากัน ตันละ 426.83 เหรียญสหรัฐ CIF DAP FOW โดยฝ่ายไทยมีกำหนดส่งมอบข้าว 5 เดือน นับจากเดือนพฤศจิกายน 2558-กุมภาพันธ์ 2559 เฉลี่ยเดือนละ 60,000 ตัน หลังจากนั้นสมาคมจะจัดสรรโควตาปรับปรุงข้าวให้กับสมาชิกสมาคมที่มีประวัติการส่งออกไปยังฟิลิปปินส์ย้อนหลัง 3 ปี ตามสัดส่วนการส่งออกแต่ละราย

"ราคาที่ชนะการประมูลเป็นราคาที่น่าพอใจ หากคิดทอนราคาส่งออกข้าวขาว 25% ตันละ 426.60 เหรียญสหรัฐ เป็นราคาข้าวสารในประเทศน่าจะอยู่ที่ตันละ 10,800-10,900 บาท หรือคิดเป็นราคาข้าวเปลือกตันละ 7,000-7,500 บาท สะท้อนว่าตลาดมีดีมานด์ ซึ่งน่าจะช่วยดึงราคาข้าวหน้าปี 2558/2559 ฤดูกาลใหม่ล่งหน้าให้ปรับตัวดีขึ้นได้ หลังจากนั้นหวังว่าอินโดนีเซียจะเปิดประมูล เพราะเริ่มเห็นสัญญาณราคาข้าวในประเทศอินโดนีเซียปรับเพิ่มขึ้น ซึ่งจะทำให้การส่งออกข้าวไตรมาส 4/2558 ตัวดีขึ้นจากช่วง 8 เดือนแรกที่ส่งออกไป 6.5 แสนตัน ทำให้ทั้งปีส่งออกได้ 9.5 ล้านตัน"

ร.ต.ท.เจริญกล่าวว่า เมื่อวันที่ 12 กันยายน ที่ผ่านมาสมาคมได้รับแจ้งปัญหาจากบริษัทคอฟโก้รัฐวิสาหกิจจีน ที่จะขอให้ชะลอการส่งมอบข้าวสารล็อต 6 และล็อตที่ 7 ตามที่รัฐบาลไทยได้ทำสัญญาขายข้าวแบบรัฐบาลต่อรัฐบาล (G to G) ให้

คอฟโก้รัฐวิสาหกิจจีน 1 ล้านตัน ส่งมอบคราวละ 100,000 ตันต่อเดือน ออกไปก่อนจนกว่าจะหาทางออกร่วมกันได้ เพราะหลังจากกระจายสินค้าไปยังลูกค้าในพื้นที่ 18-19 มณฑล ได้รับการร้องเรียนปัญหาข้าวจึงขอให้มีการเพิ่มการตรวจสอบ

"พบปัญหาเพียงไม่กี่พื้นที่ ทางสมาคมประชุมกับสมาชิก สำนักงานมาตรฐานสินค้ากรมการค้าต่างประเทศ และบริษัทตรวจสอบคุณภาพข้าวจีนประจำประเทศไทย (CCIC) เพื่อเตรียมข้อมูลยืนยันว่าข้าวไทยไม่มีปัญหาคุณภาพ และจะส่งรายงานไปยังกรมการค้าต่างประเทศ เพื่อนำไปชี้แจงต่อคอฟโก้ คงคลี่คลายปัญหาได้โดยไม่ต้องส่งออกไทยปรับปรุงข้าวตามมาตรฐานของจีน ทั้งที่เป็นการส่งมอบข้าวแบบ F.O.B ซึ่งน่าจะสิ้นสุดตั้งแต่ท่าเรือ แต่ไทยก็ได้เพิ่มมาตรฐานพิเศษ เช่น การซอร์ทเตอร์ การขัดมันเพิ่มขึ้น"

อย่างไรก็ตาม สาเหตุการชะลอครั้งนี้ไม่น่าจะเป็นผลจากราคาส่งออกในตลาดโลกลดลง เพราะราคาตกลงขยับลด 7 ที่ตันละ 400-410 เหรียญสหรัฐ เทียบอินเดียและเวียดนามต่างกันเฉลี่ยระดับปกติตันละ 20-30 เหรียญสหรัฐ

รายงานข่าวระบุว่า การชะลอรับมอบข้าวของรัฐบาลจีนครั้งนี้เป็นครั้งที่ 2 แล้ว จากครั้งแรกเมื่อเดือนตุลาคม 2558 ที่มณฑลกว่างโจว ประมาณ 1,500 ตัน จนเป็นเหตุให้ไทยให้ CCIC มาตรวจเพิ่ม ส่วนการชะลอรับมอบข้าวครั้งนี้เป็นการชะลอทุกเมืองทั่วประเทศจีน น่าจะเป็นผลจากคอฟโก้มีปัญหาเกี่ยวกับลูกค้า เพราะคอฟโก้เป็นผู้นำเข้ารายเดียวอาจจะขายส่งให้ลูกค้าสูงเกินไป อย่างไรก็ตาม หากแก้ไขปัญหาล่าช้าอาจจะกระทบราคาภายในของไทยได้ โดยหากคำนวณต้นทุนข้าวสารส่งมอบตันละ 14,380 บาท หักค่าใช้จ่าย เหลือตันละ 13,380 บาท แต่ภายหลังจากที่มีการชะลอรับมอบราคาข้าวในตลาดขณะนี้ลดลงมาอยู่ที่ตันละ 7,700-7,800 บาทเท่านั้น

## กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

13

### รวมพลผู้สอบบัญชีภาคเอกชน

#### เร่งเครื่องเสริมประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน

#### พร้อมรับมือสถานการณ์แนวทางการสอบบัญชีในปี 2559

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ในฐานะผู้กำกับดูแลการปฏิบัติงานของผู้สอบบัญชีภาคเอกชน จะมีการจัดการประชุมชักชวนผู้สอบบัญชีภาคเอกชน เรื่อง "แนวทางการปฏิบัติงานสอบบัญชีภาคเอกชน ปี 2559" เพื่อรับทราบระบบบริหารงานสอบบัญชีภาคเอกชนที่เปลี่ยนแปลงในปี 2559 การควบคุมคุณภาพงานสอบบัญชี ตลอดจนข้อสังเกตจากการปฏิบัติงานของผู้สอบบัญชี ซึ่งจะส่งผลให้การทำงานของผู้สอบบัญชีภาคเอกชนมีประสิทธิภาพและคุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานทางวิชาชีพ รวมทั้งมีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและเสริมสร้างความเข้าใจระหว่างผู้สอบบัญชีภาคเอกชนและกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

สำหรับหลักสูตรในการประชุมชักชวนครั้งนี้ ได้แก่ หลักสูตร นโยบายการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ 2559 ความสำคัญของผู้สอบบัญชีต่อระบบสหกรณ์, แนวทางการปฏิบัติงานสอบบัญชีภาคเอกชนและการควบคุมคุณภาพงานสอบบัญชี และข้อสังเกตจากการปฏิบัติงานสอบบัญชีภาคเอกชน โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย ผู้สอบบัญชีภาคเอกชน จำนวน 500 คน และบุคลากรกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ จำนวน 80 คน