



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 21 ธันวาคม 2559

เรื่อง	สื่อ
1. จีดีพีภาคเกษตรฟื้นตัว คาดปี'60ขยายตัว3.4% ต้นมูลค่า4แสนล้านบาท	โพสต์ทูเดย์
2. ตั้งเป้าปี60ยกมาตรฐานเกษตร	กรุงเทพธุรกิจ
3. คอลัมน์ ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: จีดีพีเกษตรปี'59ติดลบ	มติชน
4. สศก.หนุนภารกิจสำรองข้าวฉุกเฉินสร้างความมั่นคงทางอาหาร...	แนวหน้า
5. คอลัมน์ รอบรู้เกษตร: ไทยพร้อมส่งไก่ไปเกาหลี4หมื่นตัน	คม ชัด ลึก
6. สกู๊ปหน้า 1: 'น้ำท่วมใต้'กระทบทั่ว 'ส้มโอปากพนัง' ถึงขั้นมีภารกิจ 'กู้ชีพ!'	เดลินิวส์
7. เกษตรฯ ดีเดย์โครงการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทดแทนข้าวนาปรัง...	มติชน
8. ภาพข่าว: เข้ากระทรวงวันแรก	ประชาชาติธุรกิจ
9. คอลัมน์ ข่าวสั้นเศรษฐกิจ: เกษตรลดราคานม	ไทยรัฐ
10. กรมวิชาการเกษตรเตรียมประชุมผู้ส่งออก...	มติชน
11. ส้มโอส่งออกรุ่ง ลุยเจาะจีน-ญี่ปุ่น	โพสต์ทูเดย์
12. ไทย-จีน ยกกระตักการค้าสินค้าเกษตรและอาหาร	เดลินิวส์
13. คอลัมน์ รู้มาเล่าไป: มอบข้าวเป็นของขวัญ	คม ชัด ลึก

\*\*\*\*\*

# จีดีพีภาคเกษตรฟื้นตัว

## คาดปี'60ขยายตัว3.4% ต้นมูลค่า4แสนล้านบาท

โพสต์ทูเดย์ - สศก.คาดจีดีพีเกษตรปี2560 ขยายตัวได้ 2.4-3.4% มูลค่า 4 แสนล้านบาท หลังสถานการณ์น้ำดีขึ้น ใจขาวนาปลูกข้าวเพิ่มเป็น 30-31 ล้านตัน

น.ส.จริยา สุทธิไชยา รักษาการเลขาธิการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึงภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2560 จะขยายตัวได้ 2.4-3.4% คิดเป็นมูลค่าประมาณ 4 แสนล้านบาท โดยมีปัจจัยบวกจากเศรษฐกิจโลกดีขึ้น เช่น สหรัฐและสหภาพยุโรป ขณะที่การบริโภคของตลาดอาเซียนและซีแอลเอ็มวี โดยเฉพาะสินค้าเกษตรอาหารในตลาดซีแอลเอ็มวีขยายตัวเพิ่มขึ้นเช่นกัน

ทั้งนี้ สินค้าเกษตรขยายตัวเพิ่มขึ้นทุกตัว โดยสาขาพืชขยายตัว 2.4-3.4% จากปี 2559 ที่ลดลง 0.5% จากปัญหาภัยแล้ง

เนื่องจากสถานการณ์น้ำดีขึ้นเกือบทุกภาค คาดว่าเกษตรกรจะปลูกข้าวนาปรัง 2559/2560 เพิ่มขึ้นเป็น 9-10 ล้านไร่ จากแผนของกระทรวงเกษตรฯ ที่คาดว่าจะบริหารการใช้น้ำในฤดูแล้งประมาณ 6-7 ล้านไร่ และในฤดูนาปี 2560/2561 จะปลูกข้าวเต็มพื้นที่ ส่งผลให้ผลผลิตข้าวที่จะออกมาในปี 2560 ประมาณ 30-31 ล้านตันข้าวเปลือก เพิ่มขึ้นจากแผนบริหารข้าวครบวงจรที่วางเป้าหมายไว้ประมาณ 25-27 ล้านตันข้าวเปลือก ดังนั้นในปีหน้าอาจส่งผลกระทบต่อราคา

ข้าวลดลงจากปริมาณข้าวในสต็อกโลก สต็อกในประเทศและผลผลิตข้าวใหม่ที่เพิ่มขึ้น

อย่างไรก็ตาม ที่น่าเป็นห่วงคือตลาดสินค้าเกษตรจีนคาดว่าจะเติบโต 6-8% จากปี 2559 ที่ขยายตัว 9% สะท้อนว่าจีนจะเริ่มบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศเพิ่มขึ้น อาจส่งผลต่อตลาดส่งออกสินค้าเกษตรของไทย เช่น ยางพาราและมันสำปะหลังที่ส่งออกไปจีนจำนวนมาก ดังนั้นรัฐบาลจะต้องเร่งหาตลาดใหม่ เช่น อินเดียมารองรับตลาดยางพารา

สำหรับการขยายตัวของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2559 ยังติดลบ 0.5% เมื่อเทียบกับปี 2558 มูลค่าประมาณ 3.8 แสนล้านบาท เป็นผลจากสถานการณ์ภัยแล้งต่อเนื่องจากปี 2558 และปริมาณน้ำต้นทุนในเขื่อนน้อย ทำให้เกษตรกรต้องลดการปลูกพืชและทำให้การใช้ปุ๋ยและเครื่องจักรภาคเกษตรลดลงเช่นกัน โดยเกษตรกรมีรายได้ครัวเรือนประมาณ 2.8 แสนบาท/ครัวเรือน แบ่งเป็นรายได้ในภาคเกษตร 1.8 แสนบาท และรายได้นอกภาคเกษตร 1 แสนบาท/ครัวเรือน หากคำนวณจำนวนเกษตรกรในครัวเรือน 3.4 คน จะมีรายได้มีประมาณ 7 หมื่นบาท/คน/ปี มีหนี้สินที่ยังไม่ครบรอบชำระประมาณ 0.1-0.2% โดยตามแผนยุทธศาสตร์เกษตร 20 ปี ตั้งเป้าเกษตรกรจะมีรายได้เพิ่มขึ้นเป็น 9 หมื่นบาท/คน/ปี <sup>PT</sup>

## ตั้งเป้าปี60ยกมาตรฐานเกษตร

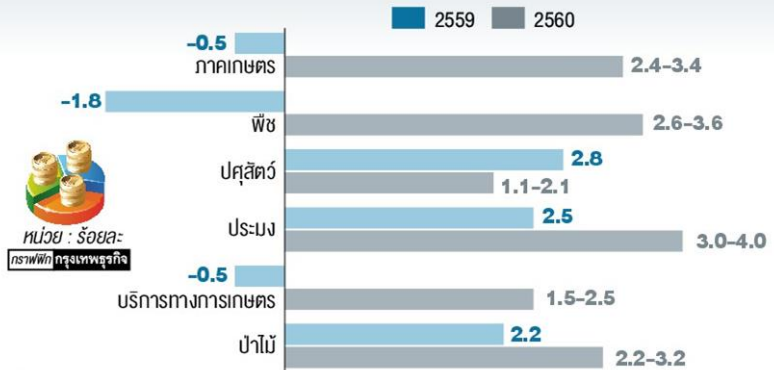
ในการปรับตัวไปสู่ “ไทยแลนด์ 4.0” จำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องปรับปรุงภาคการผลิตทั้งหมดของไทยไปสู่การผลิตสินค้าที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง และมีนวัตกรรม ในส่วนของภาคการเกษตรก็ต้องเร่งปรับตัวเช่นกัน โดยเฉพาะในภาคการผลิตวัตถุดิบสินค้าเกษตรชนิดต่างๆ จะต้องยกระดับไปสู่การเป็นเกษตรปรารถนาดี ผลิตสินค้าที่ได้มาตรฐานและมีคุณภาพสูง ดังนั้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จึงได้จัดทำแผนการดำเนินการพัฒนาเกษตรกรในปี 2560 เพื่อยกเครื่องภาคการเกษตรทั้งระบบ

นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืนตามนโยบายและมาตรการด้านการเกษตรต่างๆ อย่างต่อเนื่อง ส่งเสริมให้เกษตรกรทำการผลิตโดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน มีการบริหารจัดการแบบธุรกิจเกษตร พัฒนาการเกษตรที่ใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี องค์ความรู้แบบองค์รวม

นอกจากนี้ จะสนับสนุนกระบวนการผลิตที่สะอาด ปลอดภัย ได้มาตรฐาน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ซึ่งนับเป็นปัจจัยที่สนับสนุนให้ภาคเกษตรในปี 2560 ขยายตัว ประกอบกับคาดว่าสภาพอากาศและปริมาณน้ำจะเอื้ออำนวยต่อการผลิตทางการเกษตรมากกว่าปี 2559 ขณะที่เศรษฐกิจโลกในปี 2560 มีทิศทางดีขึ้น ซึ่งเป็นผลดีต่อการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทย

อย่างไรก็ตาม ยังมีปัจจัยที่ต้องติดตามในเรื่องของราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกที่มีแนวโน้มสูงขึ้นในปี 2560 ซึ่งอาจทำให้ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงภายในประเทศปรับตัวเพิ่มขึ้น ส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร รวมทั้งจะต้องจับตาการชะลอตัวของเศรษฐกิจจีน ซึ่งเป็นประเทศคู่ค้าที่สำคัญของไทย อาจทำให้การส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทยไปยังประเทศจีนลดลง

### อัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร



ที่มา: กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

“กรณีเงินหากผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ หรือจีดีพี ปีนี้ยังขยายตัว 6-8 % จะแสดงให้เห็นว่าเราเน้นการผลิตเพื่อบริโภคภายในประเทศมากขึ้น ซึ่งจะส่งผลกระทบการส่งออกสินค้าเกษตรอาหาร และสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมของไทย ในขณะที่ต้องรอฟังนโยบายของนายโดนัลด์ ทรัมป์ ประธานาธิบดีคนใหม่ของสหรัฐอเมริกาที่แถลงต่อสภาคองเกรสและนโยบายที่มีต่อคู่ค้า ด้วยทั้งหมดจะส่งผลต่อภาวะเศรษฐกิจโลก และตลาดที่เป็นคู่ค้าของไทย ”

โดย เป้าหมายของกระทรวงเกษตรฯ ต้องการให้จีดีพีภาคเกษตรขยายตัวต่อเนื่องปีละ 3 % แต่ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา เกิดภัยแล้งทำให้จีดีพีภาคเกษตรหดตัว และคาดว่าจะเริ่มเป็นบวกได้ในปี 2560 จึงเป็นปีเริ่มต้น เพื่อให้ภาวะเศรษฐกิจภาคเกษตรขยายตัวต่อเนื่องใน 20 ปีข้างหน้า โดยรายได้เกษตรกรจะต้องเพิ่มขึ้น ต่อเนื่อง 5% ต่อปี เป็น 300,000-400,000 บาทต่อคนต่อปี จากปี 2559 ที่เกษตรกรมีรายได้ที่ 70,000 บาทต่อคนต่อปี

แต่ทั้งนี้เกษตรกรต้องปรับระบบการผลิตใหม่ เน้นคุณภาพ ได้มาตรฐานมากกว่าปริมาณ เพื่อเจาะตลาดบนที่มีราคาสูงขึ้น ตามแนวโน้มความต้องการปัจจุบันที่ผู้บริโภคหันมาใส่ใจด้านสุขภาพ ในขณะที่ สศก.จะไม่กำหนดราคาสินค้าเกษตรลดลงอีกต่อไป โดยข้าวจะกำหนดราคาข้าว 15 % ยางพารา กำหนดราคาทุเรียน 2 และเกรด 3 ข้าวโพดที่ความชื้น 14.5 % มันสำปะหลัง เชื้อแป้งที่ 25 % เป็นต้น

ภาพรวมภาวะเศรษฐกิจ(จีดีพี)การเกษตร

ปี 2559 หดตัว 0.5% เมื่อเทียบกับปี 2558 เป็นผลมาจากภาวะเอลนีโญทำให้ปริมาณน้ำฝนน้อยกว่าปกติ เกิดภัยแล้งในหลายพื้นที่ของประเทศตั้งแต่ช่วงปลายปี 2558 ต่อเนื่องถึงต้นปี 2559 และภาวะเศรษฐกิจของจีนที่เป็นคู่ค้าสำคัญยังคงชะลอตัว โดยสาขาพืช หดตัวมากที่สุด 1.8% เพราะแล้งที่เกิดขึ้นต่อเนื่องยาวนาน

สาขาปศุสัตว์ ขยายตัว 2.8% เพราะความต้องการของตลาดทั้งภายในและต่างประเทศที่เพิ่มขึ้น รวมถึงระบบมาตรฐานฟาร์มที่ดี และราคาสินค้าปศุสัตว์ส่วนใหญ่ที่อยู่ในเกณฑ์ดี สาขาประมงขยายตัว 2.5% โดยผลผลิตกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงเพิ่มขึ้นเนื่องจากปัญหาโรคกุ้งตายด่วนหรืออีเอ็มเอสลดลง สาขบริการทางการเกษตรหดตัว 0.5% เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังลดลงจากปัญหาภัยแล้ง สาขาป่าไม้ขยายตัว 2.2% จากผลผลิตไม้ยางพาราและไม้ยูคาลิปตัสที่เพิ่มขึ้น

สำหรับรายได้เกษตรกร เฉลี่ยเดือน ม.ค.-ต.ค. เพิ่มขึ้น 0.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคาสินค้าเกษตรสำคัญ ได้แก่ สับปะรดโรงงาน ยางแผ่นดิบ ปาล์มน้ำมัน ลำไยทุเรียน มังคุด เงาะ สุกร ไข่ไก่ และน้ำมันดิบ เพิ่มขึ้น

ส่วนแนวโน้มจีดีพีที่เกษตรกร ปี 2560 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วง 2.4-3.4% โดยสาขาพืช จะขยายตัว 2.6-3.6% สาขาปศุสัตว์ จะขยายตัว 1.1-2.1% สาขาประมงจะขยายตัว 3-4% สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัว 1.5-2.5% และสาขาป่าไม้ขยายตัว 2.2-3.2%



## ●จีดีพีเกษตรปี'59ติดลบ

น.ส.จรรยา สุทธิโชษา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า ภาวะเศรษฐกิจ (จีดีพี) การเกษตรปี 2559 ติดลบ 0.5% เทียบปี 2558 ผลจากภาวะเอลนีโญ ทำให้มีปริมาณน้ำฝนน้อยกว่าปกติ เกิดภัยแล้งในหลายพื้นที่ของประเทศ ตั้งแต่ช่วงปลายปี 2558 ถึงต้นปี 2559 และภาวะเศรษฐกิจของเงินคู่ค้าชะลอตัว ดังนั้น พืชติดลบมากที่สุด 1.8% เพราะแล้งยาว ส่วนแนวโน้มจีดีพีเกษตรปี 2560 คาดขยายตัว 2.4-3.4% โดยสาขาพืชขยายตัว 2.6-3.6% สาขาปศุสัตว์ขยายตัว 1.1-2.1% สาขาประมงขยายตัว 3-4% สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัว 1.5-2.5% และสาขาป่าไม้ขยายตัว 2.2-3.2% ส่วนกระทรวงเกษตรฯต้องการให้จีดีพีภาคเกษตรขยายตัวต่อเนื่องปีละ 3% ต่อเนื่อง 20 ปี

# สศก.หนุนภารกิจสำรองข้าวฉุกเฉิน

## สร้างความมั่นคงทางอาหารชาติภูมิภาคอาเซียนบวกสาม

“พ.ร.บ.คุ้มครองการดำเนินงานของสำนักเลขาธิการองค์กรสำรองข้าวฉุกเฉินของอาเซียนบวกสาม” มีผลบังคับใช้ สศก.ชี้เพื่อคุ้มครองการดำเนินงานของสำนักเลขาธิการ APTERR ได้มีสถานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมายไทย พุ่งเป้าสนับสนุนภารกิจตาม “ความตกลงการสำรองข้าวฉุกเฉิน” สร้างความมั่นคงทางอาหารในยามวิกฤติ

นางจันทร์ธิดา มีเดช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ประเทศไทยให้ความสำคัญต่อประเด็นความมั่นคงทางอาหารมาโดยตลอด

โดยเฉพาะอย่างยิ่งการบรรเทาผลกระทบจากความไม่มั่นคงด้านอาหารแก่ประชาชนในยามที่เกิดภาวะวิกฤติ โดยได้ร่วมกับประเทศในภูมิภาคอาเซียนริเริ่มการจัดตั้งระบบสำรองข้าวฉุกเฉินของอาเซียนตั้งแต่ปี 2545 และได้พัฒนาให้เป็นโครงการนำร่อง จนกระทั่งได้ดำเนินการจัดทำเป็น “ความตกลงการสำรองข้าวฉุกเฉินของอาเซียนบวกสาม” (ASEAN Plus Three Emergency Rice Reserve Agreement) ซึ่งรัฐบาลไทยและประเทศสมาชิกอาเซียนทั้ง 10 ประเทศร่วมกับประเทศบวกสาม ประกอบด้วย จีน ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ ได้ร่วมลงนามในความตกลง



จันทร์ธิดา มีเดช

ดังกล่าว เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2554 เพื่อจัดตั้งองค์กรสำรองข้าวฉุกเฉินของอาเซียนบวกสาม (APTERR) การจัดตั้งองค์กรสำรองข้าวฉุกเฉินของอาเซียนบวกสาม หรือ APTERR มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เป็นกลไกในการจัดการระบบสำรองข้าวและระบายข้าวเมื่อเกิดความจำเป็นในกรณีเกิดภัยพิบัติฉุกเฉิน สำหรับช่วยเหลือประเทศสมาชิกด้านมนุษยธรรม รวมทั้งเป็นการเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารในภูมิภาคอาเซียนบวกสาม ซึ่งต่อมาที่ประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านเกษตรและป่าไม้กับรัฐมนตรีเกษตรของประเทศบวกสาม ครั้งที่ 12 เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2555 ได้

มีมติเห็นชอบตามข้อเสนอของไทยให้จัดตั้งสำนักเลขาธิการองค์กรสำรองข้าวฉุกเฉินของอาเซียนบวกสามในประเทศไทย ซึ่งตั้งอยู่ที่ สศก. เพื่อให้การสนับสนุนการดำเนินงานของสำนักเลขาธิการ APTERR ในประเทศไทย

สศก. ในฐานะหน่วยประสานงานหลักของไทยสำหรับ APTERR จึงได้ดำเนินการเสนอให้มีการตรา “พระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานของสำนักเลขาธิการองค์กรสำรองข้าวฉุกเฉินของอาเซียนบวกสาม พ.ศ. 2559” เพื่อคุ้มครองการดำเนินงานของสำนักเลขาธิการ APTERR ได้มีสถานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมายไทย และให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมิได้มีสัญชาติไทยได้รับเอกสิทธิ์และการอำนวยความสะดวกในการเข้ามาปฏิบัติงานในประเทศไทย โดย พ.ร.บ. ดังกล่าว ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีและสภานิติบัญญัติแห่งชาติ และประกาศลงในราชกิจจานุเบกษาแล้ว เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2559 ทำให้ พ.ร.บ.ฉบับนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 6 สิงหาคม 2559 เป็นต้นไป

ทั้งนี้ การที่ไทยได้ดำเนินการเพื่อออกกฎหมายสำหรับการคุ้มครองและอำนวยความสะดวกให้แก่สำนักเลขาธิการ APTERR และเจ้าหน้าที่ จะช่วยสนับสนุนให้สำนักเลขาธิการ สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยเป็นศูนย์กลางในการบริหารจัดการการดำเนินงานให้ไปตามเป้าหมายการเกิดความมั่นคงด้านอาหารในภูมิภาคอาเซียนเมื่อเกิดเหตุภัยพิบัติฉุกเฉิน ให้ความช่วยเหลือรัฐสมาชิกในด้านมนุษยธรรมโดยไม่เป็นการบิดเบือนตลาดการค้าข้าวระหว่างประเทศ นอกจากนี้ยังเป็นการส่งเสริมบทบาทของไทยด้านความมั่นคงด้านอาหาร ในระดับภูมิภาคและระดับโลกอีกด้วย



## ● ไทยพร้อมส่งไก่ไปเกาหลี4หมื่นตัน

กทท.-พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวระหว่างเป็นประธานพิธีปล่อยตู้คอนเทนเนอร์บรรจุผลิตภัณฑ์ไก่สดขบวนปฐมฤกษ์ ไปสาธารณรัฐเกาหลี ณ ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยท่าเรือแหลมฉบัง จ.ชลบุรี ว่า ที่ผ่านมากระทรวงเกษตรฯ ได้เจรจาผลักดันการส่งออกไก่สดไทยไปเกาหลีได้ในหลาย ๆ เวทีอย่างต่อเนื่อง จนกระทั่งกระทรวงเกษตร อาหาร และกิจการชนบท และกระทรวงความปลอดภัยอาหารและยา ของสาธารณรัฐเกาหลี ได้อนุมัติและลงทะเบียนให้โรงงานไก่สดแช่เย็น/แช่แข็ง ของไทย จำนวน 12 โรงงาน ประมาณ 4 หมื่นตัน มูลค่า 3,600 ล้านบาท ส่งผลให้ไทยสามารถส่งออกไก่สดไทยไปสาธารณรัฐเกาหลีได้ตั้งแต่วันที่ 9 พ.ย. 2559 ซึ่งรัฐบาลไทยโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ก็ต้องขอขอบคุณทางเกาหลีใต้ ผ่านไปยังนายฮง ชัง วุก อัครราชทูตที่ปรึกษา ผู้แทนสถานเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐเกาหลีประจำประเทศไทย ซึ่งได้ร่วมเป็นเกียรติในงานครั้งนี้ด้วย



## สก๊อปหน้า 1 เดลินิวส์ ต่อจากหน้า 1

**แ** มีสถานการณ์น้ำท่วมในหลาย ๆ จังหวัดพื้นที่ภาคใต้จะมี แนวโน้มที่ดีขึ้นเรื่อย ๆ หลังจากที่ต้องประสบกับวิกฤติ ต่อเนื่องกันมานับตั้งแต่ช่วงต้นเดือน ธ.ค. แต่กับบาง พื้นที่ที่ยังคงต้องเฝ้าระวังติดตามอย่างต่อเนื่อง อย่างเช่นใน "พื้นที่ ลุ่มน้ำปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช" ก็ยังมีประเด็นเกี่ยวเนื่องที่นำ เป็นห่วง โดยเฉพาะกับบรรดา "เกษตรกร-ชาวไร่ชาวนา" ที่พืชผล และผลผลิตทางการเกษตรได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ซึ่งก็รวม ถึง "ผลไม้ขึ้นชื่อ" ของ "ลุ่มน้ำปากพนัง"

นั่นคือผลไม้ที่มีชื่อว่า... "ส้มโอทับทิมสยาม"

ที่เป็น "ของดีของเด่น" ของ "พื้นที่ปากพนัง"

พื้นที่ผลิตสำคัญ ที่ปีนี้ก็ "เจอวิกฤติน้ำท่วม"

สำหรับ "ส้มโอทับทิมสยาม" ผลไม้ขึ้นชื่อที่พื้นที่เพาะปลูก และแหล่งผลิตที่สำคัญคือ "ลุ่มน้ำปากพนัง" นั้น ข้อมูลจากงานวิจัย ชื่อ การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตส้มโอพันธุ์ทับทิมสยาม ในพื้นที่ภาคใต้ตอนบน โดย ฐปณีย์ ทองบุญ และคณะ ซึ่งตีพิมพ์ ไว้ในวารสารผลการวิจัยผลงานวิจัยดีเด่น กรมวิชาการเกษตร ประจำปี 2558 ได้ให้ข้อมูลไว้ว่า... ส้มโอพันธุ์ทับทิมสยาม เป็นส้มโอพันธุ์ ที่ พัฒนาโดยเกษตรกรบ้านแสงวิมาน ต.คลองน้อย อ.ปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช ซึ่ง มีการปลูกเฉพาะพื้นที่ 3 ตำบลของลุ่มน้ำ ปากพนังเท่านั้น ได้แก่ ต.คลองน้อย ต.เกาะทวด และ ต.ปากพนัง ฝั่งตะวันตก

เกี่ยวกับ "ความเป็นมา" ของส้มโอพันธุ์นี้ ก่อนที่จะมีการปลูก มากใน "พื้นที่ปากพนัง" ก็มีประวัติที่น่าสนใจไม่น้อย... โดยรายงาน ฉบับเดิมให้ข้อมูลว่า...ปี 2523 นายหวัง มีสและ เกษตรกรในพื้นที่ ปากพนัง นำพันธุ์ส้มโอจำนวน 3 ต้นมาจากบ้านบราโอ ต.ประจัน อ.ยะรัง จ.ปัตตานี เป็นส้มโอที่มีผลเหมือนพันธุ์ชาวพว มีเนื้อเป็น สีชมพูอ่อนข้างแดง และผลขนาดใหญ่

รสชาติของส้มโอพันธุ์ดังกล่าว มีรสชาติที่ขม แต่เมื่อนำมา ปลูกในพื้นที่ของ อ.ปากพนัง ในพื้นที่บริเวณลุ่มน้ำปากพนัง ปรากฏ

## 'น้ำท่วมใต้' กระทบทั่ว 'ส้มโอปากพนัง' ถึงขั้นมีการกัก 'กุ๊ยพ!'

ว่า...เมื่อผลผลิตส้มโอออกมาแล้ว กลับมีรสชาติที่หวานขึ้น อีกทั้ง สีผิวของผลก็มีสีเขียวเข้มขึ้น รวมถึงมีขนอ่อนนุ่มปกคลุมทั่วผล ดู คล้ายกำมะหยี่ จึงได้มีการปรับปรุงคุณภาพโดยการคัดเลือกสายพันธุ์ แบบภูมิปัญญาท้องถิ่นอยู่มาหลายปี ในที่สุดก็ได้ส้มโอสายพันธุ์ใหม่ ขึ้น โดยมีรสชาติที่โดดเด่น และมีจุดเด่นอันเป็นเอกลักษณ์เฉพาะของ ส้มโอพันธุ์นี้ คือ... "สีของเนื้อส้มโอ"

ที่มีลักษณะเป็น "สีแดงเข้มเหมือนสีทับทิม"

จนถูกตั้งชื่อให้ใหม่เป็น "ส้มโอทับทิมสยาม"

นอกจากนั้น ด้วยความที่ส้มโอพันธุ์นี้เป็นส้มโอสายพันธุ์ใหม่ ที่มีความเฉพาะเจาะจงกับสภาพพื้นที่ หรือ "ปลูกได้ผลผลิตและคุณภาพดี" เฉพาะที่ "ลุ่มน้ำปากพนัง" การปลูกส้มโอพันธุ์ดังกล่าวจึงจำกัดอยู่เฉพาะพื้นที่เท่านั้น และจากปัจจัยที่มีการปลูกในพื้นที่เฉพาะที่จำกัดนี้เอง ทำให้ "ส้มโอทับทิมสยาม" เป็นผลไม้ที่ตลาดมีความต้องการสูงมาก โดยในรายงานฉบับดังกล่าว ให้ข้อมูลว่า...ส้มโอทับทิมสยามที่คุณภาพดีนั้น สามารถจำหน่ายได้ในราคาที่สูงมาก คือเฉลี่ยแล้วขายได้ราคาสูงถึงผลละ 150-250 บาท ซึ่งเป็น



ราคาขายที่สวน...ด้วยเหตุนี้จึงทำให้มีเกษตรกรหลาย ๆ พื้นที่หันมาสนใจปลูกกันบ้าง

ในภายหลังมีการปลูกเยอะขึ้นในหลายพื้นที่ แต่กับ "ต้นตำรับ" ก็แน่นอนว่าต้อง "ปากพนัง"

อย่างไรก็ตาม จากสถานการณ์ "น้ำท่วมหนัก" ในพื้นที่ จ.นครศรีธรรมราช ซึ่งมี "ปากพนัง-ลุ่มน้ำปากพนัง" ที่เป็น "แหล่งปลูกต้นตำรับที่สำคัญ" รวมอยู่ด้วย ก็ทำให้พื้นที่ปลูกส้มโอได้รับผลกระทบอย่างมาก ด้วยเหตุนี้จึงต้องมีการ "ระดมความร่วมมือ" จาก

หลาย ๆ ฝ่าย จากหลาย ๆ ภาคส่วน ในการแก้ไขปัญหาให้ "สวนส้มโอทับทิมสยาม" กันเลยทีเดียว...

พื้นที่เกษตรหลาย ๆ ส่วนได้รับผลกระทบ

พื้นที่ปลูกส้มโอทับทิมสยามก็เป็นส่วนหนึ่ง

ทั้งนี้ ปฏิบัติการ "กู้สวนส้มโอ" ที่ อ.ปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช นั้น ก็ต้องถือเป็นอีกหนึ่ง "ภารกิจเร่งด่วน" ที่ต้องรีบดำเนินการแก้ไข ซึ่งภาครัฐที่เกี่ยวข้องก็ได้มีการแจกแจงว่า...ไม่ได้เลือกปฏิบัติ ไม่ได้เลือกช่วยเหลือพื้นที่ใดพื้นที่หนึ่งแต่อย่างใด โดยกับการปฏิบัติการ "กู้สวนส้มโอ" นั้น ทางกรมชลประทานระบุว่า...หลังจาก พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ลงตรวจเยี่ยมพื้นที่น้ำท่วม จ.นครศรีธรรมราช และสวนส้มโอพันธุ์ทับทิมสยามในพื้นที่ อ.ปากพนัง ก็ได้มอบหมายให้กรมชลประทาน เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ ซึ่งก็กลายเป็นกรณี...

"ปฏิบัติการกู้ชีพส้มโอทับทิมสยาม"

ปฏิบัติการดังกล่าวนี้ ได้มีการระดมเครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องสูบน้ำ และแรงคน เร่งขุดคันดินกันน้ำรอบ ๆ พื้นที่สวนส้มโอซึ่งถูกน้ำท่วมมากกว่า 2,200 ไร่ ซึ่งได้ดำเนินการมาตั้งแต่วันที่ 8 ธ.ค. 2559 ด้วยการติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 35 เครื่อง และเครื่องผลักดันน้ำอีก 28 เครื่อง เพื่อเร่งระบายน้ำออกจากสวนส้มโอ โดยเฉพาะที่ ต.คลองน้อย ที่มีพื้นที่ปลูกถึงร้อยละ 60 ของพื้นที่ปลูกทั้งหมด จนระดับน้ำลดลงไปจากเดิมมาก และส่งผลทำให้วิกฤตครั้งนี้คลี่คลายลงไปมากที่สุด...

นี่เป็น "บันทึกอีกหน้าของส้มโอทับทิมสยาม"

ชาวสวนส้มโอหายใจหายคอได้คล่องมากขึ้น

คนชอบส้มโอพันธุ์นี้ก็ใจชื้นที่พื้นที่ปลูกยังมี.



# เกษตรฯ ดีเคยโครงการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ทดแทนข้าวนาปรัง สานพลังประชารัฐ

กษ. เร่งดำเนินงานโครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ทดแทนการปลูกข้าว รอบ 2 ปีการผลิต 2559/60 หรือข้าวนาปรัง) มีเป้าหมายปรับลดพื้นที่การปลูกข้าวไปปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เนื่องจากเป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ที่มีความต้องการใช้ในประเทศกว่า 7.2 ล้านตัน จนทำให้ต้องนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์อื่นๆ เข้ามาเสริมชดเชยส่วนที่ขาด

นางจินตนา ชัยวรรณภากร ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า โครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรให้มีรายได้ในช่วงฤดูแล้ง 1.ลดปริมาณผลผลิตข้าวที่มากเกินไปความต้องการเพื่อปรับระบบให้เกิดความสมดุลระหว่างปริมาณการผลิตและความต้องการของตลาดของผลผลิตทั้ง 2 ชนิด 2.พื้นที่เป้าหมายมีความเหมาะสมกับการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากกรณีของกรมพัฒนาที่ดิน พบว่า มีพื้นที่ที่ดินมีความเหมาะสมต่อการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มาก (S1) และเหมาะสมปานกลาง (S2) รวมกันกว่า 8 ล้านไร่ เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในเขตชลประทานรวม 2 ล้านไร่ และกรมส่งเสริมการเกษตรได้ทดลองนำร่องส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทดแทนข้าวรอบที่ 2 หรือข้าวนาปรังในปีที่ผ่านมา ปรากฏว่าเกษตรกรสามารถผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ได้ผลผลิตเฉลี่ย 900-1,000 กิโลกรัม



สมชาย ชาญณรงค์กุล

กว่า 8 บาทต่อกิโลกรัม

ต่อไร่ มีกำไรจากการผลิตไร่ละ 2,000-4,000 บาท 3.เมล็ดพันธุ์ที่ใช้เป็นพันธุ์คุณภาพโครงการให้เกษตรกรใช้พันธุ์ลูกผสมที่มีคุณภาพ ที่ให้ผลผลิตสูง ซึ่งมีข้อมูลทางวิชาการยืนยันแล้วว่าข้าวโพดลูกผสมจะให้ผลผลิตสูงกว่าพันธุ์ผสมเปิดกว่า 1 เท่าตัว 4.มีตลาดรับซื้อแน่นอนซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ทำ MOU จับมือกับภาคเอกชน ผู้รับซื้อผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อันเป็นความตั้งใจของรัฐ ด้วยความร่วมมือของเอกชนในรูปแบบประชารัฐ เพื่อรับซื้อผลผลิตตามมาตรฐานที่กรมการค้าภายในกำหนด โดยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เบอร์ 2 ความชื้น 14.5% ในราคาไม่ต่ำกว่า

ด้าน นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า โครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 254,827 ไร่ เกษตรกร 25,963 ราย โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้จัดส่งรายชื่อเกษตรกรให้ อ.ก.ส. สาขาเรียบร้อยแล้ว และเนื่องจากเกษตรกรสนใจเข้าร่วมโครงการดังกล่าวเป้าหมายที่กำหนด ได้สั่งการให้ทุกจังหวัดที่เกษตรกรสนใจเข้าร่วม

โครงการ ติดตามการทำงานอย่างใกล้ชิด ตั้งแต่กระบวนการผลิตจนถึงกระบวนการตลาด ร่วมกันดูแล และมีเจ้าหน้าที่ติดตามและรายงานให้ทราบผลการดำเนินงานอย่างใกล้ชิด เพื่อให้เกษตรกรเกิดความมั่นใจ อันจะนำไปสู่การปรับเปลี่ยนระบบการผลิตข้าวอย่างยั่งยืน ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่ที่ไม่เข้าร่วมโครงการ เกิดจากความกังวลในเรื่องของการปลูกเนื่องจากไม่คุ้นเคย และสภาพดินบางพื้นที่ไม่เหมาะสมกับการปลูก จึงเลือกที่จะไม่เข้าร่วมโครงการฯ ทั้งนี้ยังได้กำชับให้พื้นที่ที่เกษตรกรไม่เข้าร่วมโครงการ อีก 1.75 ล้านไร่ ติดตามการเพาะปลูกของเกษตรกรอย่างใกล้ชิด นอกจากนี้กรมส่งเสริมการเกษตร ยังให้จัดทำแปลงทดสอบ/สาธิต เพื่อสร้างความมั่นใจและเป็นจุดเรียนรู้ของชาวนาในการที่จะปรับเปลี่ยนในอนาคต เบื้องต้น กำหนดไว้ 6 จังหวัด ได้แก่ สุพรรณบุรี, ปราจีนบุรี, พระนครศรีอยุธยา, ฉะเชิงเทรา, อ่างทอง และสระบุรี จังหวัดละ 50 ไร่

ทั้งนี้โครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ทดแทนการปลูกข้าวรอบ 2 ปี 2559/60) ตามมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ปี 2559/60 ด้านการผลิต จัดขึ้น ณ บ้านวังน้ำขาว อ.แม่वंก จ.นครสวรรค์ เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการและจะทำให้เกษตรกรได้มีโอกาสในการเรียนรู้การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อย่างถูกวิธีตามหลักวิชาการ โดยจะได้รับคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ซึ่งภายในงานจะชมการแข่งขันการไถเตรียมดิน และเยี่ยมชมแปลงสาธิตพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของภาคเอกชนที่เข้าร่วมโครงการฯ ซึ่งจังหวัดนครสวรรค์ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการจำนวน 2,428 ราย พื้นที่ข้าวโพดในโครงการฯ ทั้งหมด 40,893 ไร่

# ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachart Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 22 - อาทิตย์ 25 ธันวาคม 2559

ปีที่: 39

ฉบับที่: 4899

Col.Inch: 14.30

Ad Value: 19,305

หน้า: 6(บนซ้าย)

PRValue (x3): 57,915

คลิก: [คลิก](#)

ภาพข่าว: เข้ากระทรวงวันแรก



เข้ากระทรวงวันแรก - น.ส.ชุตินา บุญยประภัสร์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตร  
และสหกรณ์คนใหม่ เดินทางเข้าสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
วันแรก (20 ธ.ค. 59)

## ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

**เกษตรลดราคามม** : นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่ากระทรวงทำโครงการ "ส่งสุขปีใหม่ 2560 จากใจกระทรวงเกษตรและสหกรณ์" 8 กิจกรรม คือ 1.ส่งเสริมแหล่งบริการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 125 จุดทั่วประเทศ 2.มอบความรู้พัฒนาอาชีพ 3.ลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน โดยร่วมมือกับองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย สมาคมอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์อาหารนมไทย สมาคมค้าปลีกไทย ลดราคาจำหน่ายผลิตภัณฑ์นม 5-15% จำนวน 20 แบรินด์ ตั้งแต่ 26 ธ.ค.59-12 ม.ค.60 ที่เนสท์ เลอส์ โกลด์ โกลด์ โคร บิ๊กซีซูเปอร์เซ็นเตอร์ ฟู๊ดแลนด์ ท็อปส์ ซูเปอร์มาร์เก็ต และเม็กซ์ แวลู.

## กรมวิชาการเกษตรเตรียมประชุมผู้ส่งออก แจ้งแผนแก้ปัญหาสารตกค้างก่อนบานปลาย

นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า จากการณีที่ประเทศญี่ปุ่นได้ตรวจพบสารไพริดาเบน (Pyridaben) ตกค้างในกระเจียบเขียวสดส่งออกเกินค่ามาตรฐาน MRL 0.01 ppm จากบริษัทผู้ส่งออกแห่งหนึ่งของประเทศไทย ทำให้กระทรวงสาธารณสุขญี่ปุ่นปรับระดับการลุ่มตรวจสอบสารดังกล่าวเป็นร้อยละ 30 และหากตรวจพบสารตกค้างเกินค่ามาตรฐานอีกจะพิจารณา กักกันกระเจียบเขียวทุกรุ่นที่นำเข้าจากประเทศไทยเพื่อตรวจสอบสารไพริดาเบนก่อนปล่อยสินค้าออก เบื้องต้นกรมวิชาการเกษตรได้แจ้งให้บริษัทผู้ส่งออกของไทยที่มีปัญหาดังกล่าวได้รับทราบและเร่งตรวจสอบสาเหตุและแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยเร็ว ในขณะที่เดียวกันกรมวิชาการเกษตรได้จัดทำแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาดังกล่าวส่งให้ญี่ปุ่นพิจารณาแล้ว นอกจากนี้ยังได้แจ้งไปยังผู้ส่งออกรายอื่นๆ ให้ทราบถึงปัญหาดังกล่าวและเพิ่มความระมัดระวังในการตรวจสอบผลผลิตก่อนส่งออกด้วย

ทั้งนี้การส่งออกกระเจียบเขียวไปประเทศญี่ปุ่นนั้นมีการจัดทำโครงการการจัดการสารเคมีในผัก ผลไม้ เพื่อการส่งออกประเทศญี่ปุ่นตามข้อตกลงระหว่างกรมวิชาการเกษตรและกระทรวงสาธารณสุขญี่ปุ่น โดยมีข้อกำหนดว่าผลผลิตที่จะส่งออกต้องมาจากแปลงที่อยู่ในระบบ GAP ผ่านการคัดบรรจุในโรงงานที่ได้รับการรับรอง GMP และก่อนส่งออกต้องมีการตรวจสอบผลเพื่อขอใบรับรองสุขอนามัยจากกรมวิชาการเกษตรแนบไปกับสินค้าที่ส่งออกด้วย ซึ่งปัจจุบันมีผู้ส่งออกเข้าร่วมโครงการจำนวน 12 ราย ในกรณีที่เกิดปัญหาญี่ปุ่นจะระงับผู้ส่งออกในโครงการเป็นรายๆ ไป

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า ส่วนในกรณีของได้หันตรวจพบสารตกค้างในหน่อไม้ฝรั่งที่นำเข้าจากประเทศไทยนั้น เนื่องจากที่ผ่านมาหน่อไม้ฝรั่งเป็นพืชที่ไม่ได้อยู่ในบัญชีรายชื่อพืชควบคุมเฉพาะที่ส่งออกไปได้หัน ผลผลิตที่ส่งออกจึงไม่ต้องมาจากแปลงที่ได้รับการรับรอง GAP รวมทั้งไม่ต้องมีใบรับรองสุขอนามัยแนบไปกับสินค้า

แต่อย่างไรก็ตาม เมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน 2559 ที่ผ่านมาได้มีประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนดให้หน่อไม้ฝรั่งที่ส่งออกไปได้หันเป็นพืชควบคุมเฉพาะ ซึ่งจะมีผลทำให้ผู้ที่ต้องการส่งออกหน่อไม้ฝรั่งไปได้หันต้องส่งผลผลิตที่มาจากแปลง GAP และผ่านการคัดบรรจุในโรงงานที่ได้รับการรับรอง GMP พร้อมกับต้องมีการตรวจสอบผลผลิตก่อนส่งออกเพื่อขอใบรับรองสุขอนามัย ซึ่งประกาศดังกล่าวนี้จะมีผลบังคับใช้ในวันที่ 14 มกราคม 2560 โดยปัจจุบันมีแปลงหน่อไม้ฝรั่งที่อยู่ในระบบ GAP รวมจำนวนทั้งสิ้น 987 แปลง

“จากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นทั้ง 2 กรณีนั้น กรมวิชาการเกษตรได้เตรียมจัดประชุมผู้ส่งออกพืชทั้ง 2 ชนิดของไทยเพื่อชี้แจงให้ทราบถึงปัญหาที่เกิดขึ้น และขอให้ผู้ส่งออกเพิ่มความระมัดระวังในการตรวจสอบผลผลิตก่อนส่งออก เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาดังกล่าวขึ้นอีก เนื่องจากจะส่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์ของประเทศในฐานะที่เป็นประเทศผู้ส่งออกสินค้าเกษตรรายใหญ่ของโลกด้วย” อธิบดีกรมวิชาการเกษตรกล่าว

# ส้มโอส่งออกรุ่ง ลุยเจาะจีน-ญี่ปุ่น

โพสต์ทูเดย์ - เกษตรฯ หนุน "ส้มโอเวียงแก่น" รุกตลาดจีนโดยเงินหยวน เล็งเจาะตลาดญี่ปุ่น

น.ส.ดุจเดือน ศศะนาวิน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า ส้มโอเป็นสินค้าเกษตรชนิดหนึ่งที่มีศักยภาพการผลิตและส่งออกสูง โดยเฉพาะพื้นที่ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย ซึ่งปลูกส้มโอพันธุ์ทองดีและพันธุ์ขาวใหญ่ 60% และพันธุ์เซลเลอร์ 40% รวมพื้นที่กว่า 5,000 ไร่ ได้ผลผลิตประมาณ 2.2 ล้านผล

ทั้งนี้ ในปี 2559 ได้ส่งออกไปตลาดอียูประมาณ 4 หมื่นผล และเริ่มส่งออกไปตลาดจีน ฮองกง และเวียดนามด้วย โดยเฉพาะจีนมีความต้องการนำเข้ามาก และมีโอกาสทางการตลาดสูง คาดว่าปีนี้จะส่งออกไปจีน 140 ตู้คอนเทนเนอร์ หรือ 1.82-1.96 ล้านผล โดยส่งออกผ่านเส้นทางสาย R3 จาก อ.เชียงของ

จ.เชียงราย ไปลาวและเข้าสู่อินทอร์แดน ดกเจียงใต้ ใ้ระยะเวลาขนส่งสินค้า 2-3 วัน สำหรับราคาส้มโอส่งออกเกรด A อยู่ที่กิโลกรัมละ 60-70 บาท ส่วนเกรดรองลงมาราคาประมาณ 30-50 บาท/กิโลกรัม ซึ่งสูงกว่าทุกปีที่ผ่านมา

"นอกจากนั้น กระทรวงเกษตรฯ ยังมีแผนส่งเสริมการผลิตและส่งออกส้มโอพันธุ์ทองดีเข้าสู่ตลาดญี่ปุ่น โดยไทยสามารถใช้สิทธิประโยชน์ภายใต้ความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA) ในการส่งออกส้มโอไปญี่ปุ่นได้ อัตราภาษีนำเข้าเหลือ 0% ในเดือน เม.ย. 2560 นี้" น.ส.ดุจเดือน กล่าว

ทั้งนี้ ความร่วมมือดังกล่าวเป็นอีกหนึ่งช่องทางที่จะขยายการส่งออกส้มโอสู่ต่างประเทศได้เพิ่มมากขึ้น ขณะเดียวกันตลาดส่งออกเวียดนามและลาวก็มีโอกาสและมีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นด้วยเช่นกัน PT

## ไทย-จีน ยกกระดับการค้า สินค้าเกษตรและอาหาร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมลงนามในความร่วมมือทางเทคนิคด้านระบบไบรรับรองอิเล็กทรอนิกส์สำหรับผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรระหว่างไทยและจีน ในการประชุมคณะกรรมการร่วมว่าด้วยการค้า การลงทุน และความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างไทย-จีน ครั้งที่ 5 ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน

โดยความร่วมมือดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ในการร่วมพัฒนาและเชื่อมโยงระบบไบรรับรองอิเล็กทรอนิกส์ของทั้งสองประเทศ เพื่อป้องกันปัญหาไบรรับรองปลอมและอำนวยความสะดวกทางการค้าสินค้าเกษตรระหว่างกัน เนื่องจากทั้งสองประเทศมีการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตรระหว่างกันปริมาณมาก โดยทั้ง



สองฝ่ายจะเริ่มกำหนดสินค้าเป้าหมายที่จะพัฒนาระบบร่วมกัน ทดลองระบบ และเชื่อมโยงกันเพื่อนำไปสู่การค้าไร้กระดาษในอนาคต

ซึ่งการลงนามความร่วมมือครั้งนี้ นับเป็นก้าวแรกและก้าวสำคัญในการดำเนินงานตามนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ เพื่อสนับสนุนเกษตรกรดิจิทัล โดยจะเริ่มโครงการนำร่องเพื่อพัฒนาระบบในสินค้าที่ทั้งสองประเทศเห็นชอบ

ร่วมกัน เมื่อประสบความสำเร็จก็จะขยายความร่วมมือไปยังสินค้าเกษตรและอาหารชนิดอื่น ๆ ที่ทั้งสองประเทศมีการค้าระหว่างกันต่อไป โดยความร่วมมือดังกล่าวจะมีส่วนช่วยในการขยายมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรและอาหารของทั้งสองประเทศให้มากขึ้น

ทั้งนี้ สินค้าเกษตรและอาหารของไทยที่ส่งออกไปจีนส่วนใหญ่ ได้แก่ ผัก ผลไม้ มันสำปะหลัง และผลิตภัณฑ์ยางพาราและผลิตภัณฑ์สินค้าประมง อาหารแปรรูป ทั้งนี้ ในปี 2558 ไทยและจีน มีมูลค่าการค้าเกษตรระหว่างกันประมาณ 3 แสนล้านบาท

โดยมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรของไทยส่งออกไปจีน ประมาณ 240,000 ล้านบาท และมูลค่าการนำเข้าจากจีนประมาณ 50,000 ล้านบาท.



# คม ชัด ลึก

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

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: พุธ 21 ธันวาคม 2559

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5541

หน้า: 6(บนซ้าย)

Col.Inch: 31.08 Ad Value: 68,376

PRValue (x3): 205,128

ศิลปิน: สีสี่

คอลัมน์: รุมาเล่าไป: มอบข้าวเป็นของขวัญ



## มอบข้าวเป็นของขวัญ

ในช่วงที่ราคาข้าวตกต่ำ หลายองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชนต่างยื่นมือช่วยเหลือชาวนาในรูปแบบต่างๆ ทั้งที่ซื้อเพื่อขายต่อในองค์กรตัวเอง ทั้งจัดหาพื้นที่ให้เกษตรกรขายข้าวสารเอง เห็นแล้วอ่อนใจมากที่คนไทยเราไม่ทิ้งกัน

ตอนนี้ข้าวยังอยู่ในกำมือของเกษตรกรอีกจำนวนมาก และยังมีอีกหลายงานที่พยายามจะหาแนวทางในการช่วยเหลืออยู่ อย่างตอนนี้กรมการข้าวจัดกิจกรรม



“ส่งความสุขปีใหม่ 2560 จากใจกระทรวงเกษตรและสหกรณ์” ด้วยการจัดตลาดนัดชานาเพื่อให้เกษตรกรนำข้าวมาขายระหว่างวันที่ 19-30 ธันวาคม ที่บริเวณโรงเรียนข้าวและชานา กรมการข้าว ภายใต้แนวคิด “สืบสานข้าวไทย มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน”

การจัดงานนี้ทำนอธิดีกรมการข้าว “อนันต์ สุวรรณรัตน์” บอกว่า เพื่อเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาการราคาข้าวตกต่ำได้มีแหล่งจำหน่าย

สินค้าข้าวสู่ผู้บริโภคตนเอง อีกทั้งเพื่อรณรงค์ส่งเสริมให้คนไทยได้เห็นความสำคัญ รู้คุณค่าของข้าว และได้บริโภคข้าวและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าวที่มีคุณภาพ

ภายในงานนี้จะมีกิจกรรมน่าสนใจครบ การจำหน่ายสินค้าของเกษตรกรและผู้ประกอบการนำผลิตภัณฑ์เด่นทั้งข้าวสารคุณภาพและผลิตภัณฑ์แปรรูปคุณภาพที่มีบรรจุภัณฑ์สวยงามและบริการจัดกระเช้าสำหรับส่งมอบเป็นของขวัญในเทศกาลพิเศษนี้

นอกจากนี้ยังเปิดโอกาสให้ผู้เข้าชมงานได้ร่วมชิมข้าวพันธุ์ต่างๆ ทั้งข้าวเจ้า ข้าวเหนียว ข้าวหลากสี ทั้งอร่อยและมีคุณค่าทางโภชนาการ พร้อมรับชมการสาธิตและชิมอาหารจากข้าว เช่น ขนมขอม่วง ข้าวตู ชูชิจากข้าว สมุดตัดข้าวกลิ้ง รวมถึงนิทรรศการความรู้เกี่ยวกับข้าวคุณค่าทางโภชนาการสูง และกิจกรรมการประดิษฐ์ของขวัญจากส่วนต่างๆ ของข้าว แกลบ ฟาง เช่น พวงกุญแจ กรอบรูป ภาพประดิษฐ์จากฟางข้าวและเมล็ดข้าว เป็นต้น

ในส่วนของร้านค้าในร้านสวัสดิการกรมการข้าว ร้านจำหน่ายอาหารและเครื่องดื่ม และร้านค้าของเกษตรกรและผู้ประกอบการ อาทิ วิสาหกิจศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวนาเย็บ จ.อุบลราชธานี กลุ่มเครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ จ.ศรีสะเกษ วิสาหกิจชุมชนศูนย์ข้าวชุมชนตำบลคอรัม จ.อุดรธานี วิสาหกิจชุมชนแปลงนาสะอาด จากกำแพงเพชรและอีกหลายแห่งครับ

ที่สำคัญในงานจะมีผลิตภัณฑ์ที่ชื่อมีเสียงในท้องถิ่นต่างๆ ด้วย อาทิ ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ข้าวสังข์หยดพัทลุง ข้าวเหนียวดำลิ้มผัว ข้าวเจ๊กเขยเส้าไห้ ข้าวทับทิมชุมแพ ข้าวมะลิสีสุรินทร์ ข้าวหอมมะลิแดง ข้าวสินเหล็ก ข้าวหอมกระดังงา ข้าวพญาลิ้มแกง ข้าวไรซ์เบอร์รี่ รวมถึงน้ำมันรำข้าว น้ำข้าวกล้องพาสเจอร์ไรส์ ข้าวแต่นั่น กระจายสารท รวมถึงผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางจากข้าวอีกมากมาย

มีเวลาแวะไปได้ครับ เพราะการซื้อผลิตภัณฑ์ข้าวเป็นของขวัญนั้น นอกจากเป็นการช่วยชาวนาในยามที่ราคาข้าวตกต่ำแล้ว ของขวัญที่เรามอบให้คนที่รับกันได้ทั้งครอบครัว หากซื้อสินค้าอย่างอื่นจะกินได้เฉพาะบางคนเท่านั้น ปีใหม่นี้ซื้อข้าวจากชาวนาเป็นของขวัญเถิดครับ!