

>ชี้จุดแข็งเทคโนโลยีผลิต-พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์

สศก.มั่นใจสินค้าเกษตรสู้ AEC

■ ยพิน พงษ์ทอง

สศก. ระบุนโยบายเกษตรไทยพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน การค้าเกินดุล ด้านเกษตรสินค้าขั้นต้นมีพันธุ์หลากหลาย วิจัยต่อเนื่อง แต่ค่าแรงสูง ชี้อินค้าปศุสัตว์ อาหารแปรรูป น้ำตาลไทยแกร่ง และมีเทคโนโลยีสามารถผลิตสินค้าตามความต้องการของตลาดได้หลากหลาย

นายคณิต ลิขิตวิทย์วิทยากร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เปิดเผยว่า นับถอยหลังอีกไม่ถึง 60 วัน ประชาคมอาเซียนก็จะเปิดอย่างเป็นทางการในวันที่ 31 ธ.ค. 2558 ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ที่เตรียมความพร้อมกันมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อไม่ให้ตนเองตกขบวน และเกิดผลกระทบทางลบ

เช่นเดียวกับภาคเกษตร ได้ศึกษาวิเคราะห์ วิจัยถึงผลได้ผลเสีย กำหนดแนวทางและมาตรการปรับตัว เพื่อให้ทันต่อสถานการณ์ในทุกระดับ ตั้งแต่ให้ความรู้แก่เกษตรกร เจ้าหน้าที่ภาครัฐ รวมถึงปรับปรุงและพัฒนากระบวนการทำงานต่าง ๆ ให้ทันสมัยสอดคล้องกัน

ชี้เปิดอาเซียนสร้างความเชื่อมั่น

ในส่วนของการดำเนินงานและการปรับตัวของภาคเกษตร ส่วนหนึ่งเพื่อรองรับประชาคมอาเซียน แล้วยังเป็นการดำเนินงานเพื่อรองรับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ทั้งนี้เพราะภาคเกษตรต้องเผชิญกับปัญหาหลายด้าน ทั้งภัยแล้งที่ส่งผลต่อการผลิต ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำจากเศรษฐกิจโลก เกษตรกรขาดรายได้ ส่งผลเป็นลูกโซ่ต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศ ซึ่งการเปิดประชาคมอาเซียนสิ้นปีนี้จะเป็นการกระตุ้นที่ส่งผลในด้านจิตใจว่าเศรษฐกิจกำลังจะดีขึ้น

จากการคาดหวังว่ากำลังซื้อจะเพิ่มขึ้น จากเดิมประชากร 70 ล้านคน เพิ่มเป็น

617 ล้านคน จำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นมากกว่า 89 ล้านคน ความต้องการอาหารเพิ่มขึ้น ความต้องการสินค้าคุณภาพเพิ่มขึ้น มีการลงทุนและการค้าเพิ่มขึ้น จะส่งผลให้เศรษฐกิจโดยรวมขยายตัวเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ตลาดเปิดกว้างขึ้นแล้ว แนวโน้มการขยายตัวของเศรษฐกิจสมาชิกอาเซียนเฉลี่ย 5.3% น่าจะนำพาเศรษฐกิจไทยขยายตัวไปด้วยอย่างน้อยก็ซื้อสินค้าไทยเพิ่มขึ้น เพราะสินค้าไทยคุณภาพดี เป็นที่นิยมของอาเซียน

สำหรับสินค้าเกษตรไทยมีแนวโน้มขยายตัวในอาเซียนอย่างต่อเนื่อง ไทยเกินดุลการค้าตั้งแต่ปี 2552 ถึง 2557 เฉลี่ย 5.9% เมื่อเทียบการเปลี่ยนแปลงปี 2552 กับปี 2557 มูลค่าเปลี่ยนแปลงถึง 15.6 % และถ้าดูมูลค่าการค้ารวม ทั้งสินค้าเกษตรและนอกภาคเกษตร ไทยมีอัตราการขยายตัวของดุลการค้าถึง 26.4% และปี 2557 มูลค่าเปลี่ยนแปลงจากปี 2552 ถึง 60.8% ดังนั้นจึงสรุปได้ว่า การขยายตัวทางเศรษฐกิจของอาเซียนจะส่งผลให้ไทยขยายตัวด้วยเช่นกัน

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: ASEAN+/หน้าแรก

วันที่: อังคาร 10 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 5

ฉบับที่: 216

หน้า: 1 (ล่างขวา), 3

Col.Inch: 92.82 Ad Value: 222,768

PRValue (x3): 668,304

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: สศก.มั่นใจสินค้าเกษตรสู้ AEC ชี้จุดแข็งเทคโนโลยี ผลิต-พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์

ชี้ไทยได้เปรียบเทคโนโลยี-พันธุ์พืช

นายคณิต กล้าว่า จากการศึกษาศักยภาพการเกษตรของไทยเปรียบเทียบกับอาเซียน พบว่า ด้านการผลิต ไทยได้เปรียบในเรื่อง พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ การวิจัยพัฒนา และเทคโนโลยี เสียเปรียบด้านต้นทุน และค่าแรงงานที่สูงกว่า ด้านการแปรรูปไทยมีเทคโนโลยีสามารถผลิตสินค้าตามความต้องการของตลาดได้หลากหลาย เสียเปรียบด้านวัตถุดิบราคาสูง เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ด้านการตลาดไทยได้เปรียบด้านคุณภาพสินค้า ได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด ภาคเอกชนมีประสบการณ์และความสามารถด้านการบริหารจัดการสินค้าสูง มีความเสียเปรียบด้านต้นทุนการตลาด และการส่งออกต้องอาศัยคนกลางในต่างประเทศ นอกจากนี้เกษตรกรมีความรู้เรื่องการเกษตรอย่างดี และสถาบันเกษตรกรของไทยมีความเข้มแข็ง แต่เสียเปรียบด้านความสูงวัย และจำนวนแรงงานลดลง

อ่านต่อ ■ หน้า 3

สศก.มั่นใจสินค้าเกษตรสู้ AEC

ต่อจาก ■ หน้า 1

ปี 2557 ประเทศไทยส่งออกสินค้าเกษตรไปอาเซียน 2.7 แสนล้านบาท โดยมีสัดส่วนการส่งออกไปมาเลเซียมากที่สุด 23.7% รองลงมา ได้แก่ อินโดนีเซีย 14.3% เวียดนาม 14.2% และเมียนมาร์ 12.5% สินค้าเกษตรส่งออกที่สำคัญ เช่น มันสำปะหลัง และผลิตภัณฑ์ น้ำตาล ผลไม้ ปลาและผลิตภัณฑ์ เนื้อสัตว์ นมและผลิตภัณฑ์ สำหรับสินค้าเกษตรที่ไทยนำเข้าจากอาเซียน เช่น ปลาทะเลและสัตว์น้ำ รังนก ผลิตภัณฑ์จากไบโอบาส ชา กาแฟ เครื่องเทศ และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ปศุสัตว์-อาหารแปรรูปแกร่ง

อย่างไรก็ตาม นอกจากศึกษาผลกระทบภาพรวมแล้ว สศก.ได้ศึกษารายละเอียด



คณิต วิฑิตวิทย์วุฒิ

ของแต่ละสินค้า พบว่าสินค้าที่มีโอกาสขยายตัวเพิ่มมากขึ้น ได้แก่ ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์ อ้อยและน้ำตาลทราย สุกร ผลไม้ อาหารแปรรูป สินค้าที่มีการแข่งขันหรือเป็นพันธมิตรสู่ตลาดโลก ได้แก่ ข้าว ยางพารา ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ไหม สินค้าที่ได้รับผลกระทบ ได้แก่ น้ำมันปาล์ม เมล็ดกาแฟ มะพร้าว

ทั้งนี้ ภาคการเกษตรได้ดำเนินการปรับตัวอย่างต่อเนื่องทั้งเกษตรกร สถาบันเกษตรกร สินค้าเกษตรและโครงสร้างพื้นฐาน และทรัพยากรการเกษตร ดังนี้ บริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning) แปลงใหญ่ ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเน้นการใช้พันธุ์ดี และเทคนิคการผลิตที่เหมาะสม

ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตร และลดต้นทุนโลจิสติกส์ของธุรกิจตั้งแต่วัตถุดิบ การแปรรูปและการตลาด



ด้านการผลิตไทยได้เปรียบในเรื่อง พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ การวิจัยพัฒนา และเทคโนโลยี ด้านการแปรรูปไทยมีเทคโนโลยีสามารถผลิตสินค้าตามความต้องการของตลาดได้หลากหลาย

มุ่งผลิตสินค้าเป็นมิตรสวล.

การพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน ผลิตสินค้าที่เป็นตลาดเฉพาะ (Niche Market) และ สินค้าเฉพาะถิ่น (GI) และสร้างตราสัญลักษณ์บรรจุภัณฑ์ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตร และพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์

ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตสินค้าปลอดภัย เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม แบบ Green Economy เช่น การสร้างเมืองเกษตรสีเขียว รวมทั้งการผลิตแบบ Zero waste agriculture พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานตลอดห่วงโซ่อุปทาน เช่น อาหาร Q-Farm, Q-Product, Q-Factory และ Q-Restaurants พัฒนาเกษตรกรสู่เกษตรกรปราดเป็รื่อง (Smart Farmer)

ใช้ข้อมูล เทคโนโลยี นวัตกรรมใหม่ๆ และภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อวางแผนการผลิตและตลาด เกษตรกรรายย่อยและรายใหญ่ ต้องเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดกัน

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: ASEAN+/หน้าแรก

วันที่: อังคาร 10 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 5

ฉบับที่: 216

หน้า: 1 (ล่างขวา), 3

Col.Inch: 92.82

Ad Value: 222,768

PRValue (x3): 668,304

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สศก.มั่นใจสินค้าเกษตรสู่ AEC ชี้จุดแข็งเทคโนโลยีฯ ผลิต-พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์

จัดการธุรกิจให้เชื่อมโยงกับผู้ประกอบการ
ในประเทศและผู้นำเข้าประเทศอาเซียน
สร้างองค์ความรู้ให้แก่ผู้บริหารสถาบัน
เกษตรกร และสมาชิกเกษตรกร รู้กฎ
ระเบียบ กฎหมาย เกี่ยวกับการค้าและ
การเข้าไปลงทุนในประเทศอาเซียน
รวมทั้งภาษาที่ใช้ในการสื่อสารกับอาเซียน
ส่งเสริมสถาบันเกษตรกรร่วมลงทุนการ
ผลิต และการค้ากับสถาบันเกษตรกรหรือ
ผู้ประกอบการค้าในประเทศอาเซียน และ
เพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตรชายแดน
ป้องกันสินค้าด้อยคุณภาพและโรคพืช/
สัตว์ระบาด เช่น การใช้มาตรการเข้มงวด
ด้านตรวจสอบ SPS การกำหนดผู้นำเข้า
ชนิดสินค้า สารตกค้าง แหล่งกำเนิดสินค้า
เฝ้าระวัง ติดตามข้อมูลนำเข้า และเก็บค่า
ธรรมเนียมพิเศษ