

'กยท.'โชว์ผลงานต้นราคาขายเพิ่ม20%

กรุงเทพธุรกิจ ● “เยี่ยม”โชว์ผลงาน 1 ปี ต้นราคาขายพุ่ง 20% ใช้กลไกตลาดกลาง กยท.ซื้อมาขายไประบายสต็อกหมด-ใกล้เปิดกรีด กังวลเสถียรภาพราคาด้าน สศก. ผัน 7 หน่วยงานหวังเป็นฐานข้อมูลสร้างสมดุลต้นราคาให้สูงขึ้น

นายเยี่ยม ถาวโรฤทธิ์ รักษาการผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย (กยท.)เปิดเผยว่า 1 ปีที่เข้ารับตำแหน่งรักษาการผู้ว่ากยท. ตั้งแต่ 28 มี.ค.2561 ราคาของยางไทยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างมีเสถียรภาพจากราคา 45 บาท/กิโลกรัม(กก.) เพิ่มขึ้นเกือบ 20% เป็นราคา 53 บาท/กก. แต่ช่วงที่ผ่านมาเป็นช่วงปิดกรีดปริมาณผลผลิตจะออกสู่ตลาดน้อยเป็นปกติ ซึ่งราคาควรปรับตัวสูงขึ้นกว่าที่เป็นอยู่ แต่ราคาของยางไทยถูกกดให้ปรับตัวลดลงในตลาดล่วงหน้าที่ยังใช้ ประเทศจีน ซึ่งราคาในจีนในตลาดล่วงหน้าต่ำกว่าราคาในไทย ในสถานะที่ผลผลิตน้อย

ดังนั้นในช่วงเดือนมิ.ย.ที่จะถึง จะเป็นช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด เริ่มมีการกรีดยาง ยอมรับว่ากังวลกับการรับมือราคาของยางพาราในช่วงนั้น กังวลเรื่องของกลไกการผลิต อาจส่งผลกระทบต่อการรักษาเสถียรภาพราคาขาย ซึ่งช่วง 1 ปี

ที่ผ่านมา ได้มีการระบายยางที่ กยท.เคยซื้อเก็บไว้แล้วขายไม่ได้เพราะราคาปรับตัวลดลงมาก แต่เมื่อตนเองเข้ามาได้ขอมติคณะกรรมการ(บอร์ด) กยท.เพื่อขอมติระบายยางในสต็อกออกให้หมดเพื่อไม่ให้เป็นการเกะกับการรักษาเสถียรภาพราคาของพารา

“การระบายยางพาราในสต็อกดำเนินการไปพร้อมกับ การซื้อขายพาราในราคาขึ้นตลาดจากเกษตรกรโดยตรงโดยใช้จากเงินตามพระราชบัญญัติการยางซื้อขายพาราตั้งแต่เดือนต.ค.2561ถึงปัจจุบัน ปริมาณ 17,000 ตัน บริหารจัดการไม่ขาดทุนแถมมีกำไรเพิ่มขึ้นประมาณ 4 ล้านบาท”

นายเยี่ยม กล่าวต่อว่าต้องเดินหน้าใช้ตลาดกลางที่กยท.มีอยู่บริหารจัดการผลผลิตของเกษตรกร ซื้อจากเกษตรกรในราคาหน้าตลาด เพื่อต่อสู้กับตลาดล่วงหน้าในจีนที่พยายามกดราคาของพาราไทยต่อเนื่อง พยายามลดต้นทุนการผลิต และควบคุมพื้นที่ปลูกให้ได้ และส่งเสริมให้มีการแปรรูปยางพาราเพื่อเพิ่มมูลค่าให้มากที่สุด

ด้านนายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า สศก.ร่วมกับ 7 หน่วยงาน

ที่เกี่ยวข้อง ข้อมูล การวิเคราะห์ และพยากรณ์พื้นที่เพาะปลูกยางพาราของไทย เพื่อร่วมกันปฏิรูป ข้อมูลและการพยากรณ์จากการสำรวจด้วยคนมาเป็นวิทยาศาสตร์ จัดเก็บด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่มีความรวดเร็ว มีความแม่นยำ เช่น ใช้ภาพถ่ายดาวเทียมที่มีความละเอียดสูง ใช้ข้อมูลจากโดรน ใช้ระบบเซนเซอร์ เพื่อนำมารวบรวมและจัดทำบิกยางพาราในทุกมิติ และการปฏิรูปข้อมูลยางพาราครั้งนี้ จะมีการเพิ่มความถี่ เพื่อความแม่นยำทุก 3 เดือน

ทั้งนี้เพื่อสำรวจพื้นที่ปลูกยางพาราเพื่อให้เป็นตัวเลขพื้นที่ทุกที่ทุกหน่วยงานในประเทศไทยนำไปใช้อ้างอิงในการดำเนินมาตรการช่วยเหลือหรือฟื้นฟูพื้นที่ยางพาราเพื่อให้ราคาที่เกษตรกรขายได้มีเสถียรภาพไม่ขึ้นลงตามกระแสข่าวที่เกิดขึ้น เพื่อนำไปแก้ปัญหาผลผลิตไม่สมดุลกับความต้องการจนก่อให้เกิดราคาปรับตัวลดลงอย่างเช่นปัจจุบัน ผลสำรวจพบเนื้อที่ยืนต้นยางพาราของไทย มีจำนวน 28.172 ล้านไร่ จำแนกเป็น เนื้อที่เห็นตรงกัน 23.48 ล้านไร่ เนื้อที่เห็นต่างกัน 5.04 ล้านไร่ ก่อนขยายไปสู่พืชเศรษฐกิจอื่นที่มีปัญหา