

ข่าวเลขที่ 122

28 เมษายน 2567

พาณิชย์ ตรวจสอบล้างทุเรียน รักษาความเป็นธรรมให้เกษตรกร

ร้อยตรี จักรกานต์ ยอดมณี รองอธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยภายหลังนำเจ้าหน้าที่สำนักงานพาณิชย์จังหวัดจันทบุรี และสำนักงานสาขาจังหวัดเขต 4-2 (จันทบุรี) ลงพื้นที่ตรวจสอบเครื่องชั่งที่ใช้ในการรับซื้อทุเรียน ณ ล้างรับซื้อทุเรียนบริษัท เปาเหิงซานเหอ จำกัด และแผงทุเรียนธรรมสรณ์ 789 อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี ว่าได้สั่งการให้สำนักงานสาขาจังหวัดเขตพื้นที่ภาคตะวันออก ระดมกำลังเจ้าหน้าที่ตรวจสอบเครื่องชั่งรถยนต์ เครื่องชั่งสปริง และเครื่องชั่งดิจิทัล ที่ใช้ในการรับซื้อผลไม้ตั้งแต่เดือนมีนาคมเป็นต้นมา ก่อนที่ผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนเมษายน-พฤษภาคม เพื่อรักษาความเป็นธรรมให้แก่เกษตรกรในการขายผลผลิต นอกเหนือจากการรักษาระดับราคาให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีในขณะนี้ ทั้งนี้ ตามนโยบายของรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ (นายภูมิธรรม เวชยชัย)

รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวเพิ่มเติมว่า กระทรวงพาณิชย์ได้สั่งการให้สำนักงานพาณิชย์จังหวัดจันทบุรี สำนักงานพาณิชย์จังหวัดระยอง และสำนักงานพาณิชย์จังหวัดตราด ประชาสัมพันธ์และตรวจสอบการติดป้ายแสดงราคารับซื้อผลไม้ เช่น ทุเรียน มังคุด และเงาะ ตามประกาศคณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการฉบับที่ 66 พ.ศ. 2566 เรื่องการแสดงราคารับซื้อสินค้าเกษตร ที่กำหนดให้ผู้ประกอบการธุรกิจที่เป็นผู้รวบรวม โรงคัดบรรจุ (ล้าง) ต้องแสดงราคารับซื้อให้ชัดเจน ภายในเวลา 8.00 น. ของทุกวัน หรือทันทีที่เปิดทำการรับซื้อ ณ บริเวณหน้าจุดรับซื้อ เพื่อให้เกษตรกรได้รับทราบและสามารถเปรียบเทียบราคารับซื้อได้ รวมทั้งต้องแสดงราคาให้ตรงตามที่รับซื้อจริง โดยรองอธิบดีกรมการค้าภายในได้เน้นย้ำให้เจ้าหน้าที่เพิ่มความเข้มงวดในช่วงเวลาเย็น ซึ่งเป็นช่วงที่เกษตรกรนำผลผลิตไปจำหน่ายมาก เนื่องจากมักจะทำการเก็บเกี่ยวและรวบรวมผลผลิตในช่วงเช้าและกลางวัน

ทั้งนี้ ขอกำชับให้ผู้รวบรวมและล้างปฏิบัติตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด กรณีไม่แสดงราคา
รับซื้อ ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 10,000 บาท และกรณีโกงเครื่องชั่ง ต้องระวางโทษจำคุก
ไม่เกิน 7 ปี และปรับไม่เกิน 280,000 บาท สำหรับพี่น้องเกษตรกรที่ไม่ได้รับความเป็นธรรมในการ
ขายผลผลิต สามารถแจ้งร้องเรียนได้ทางสายด่วนกรมการค้าภายใน โทร 1569 สำนักงานพาณิชย์
จังหวัดทั่วประเทศ หรือสำนักงานสาขาจังหวัดในเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบ
