

ข่าวเลขที่ 67

20 กรกฎาคม 2561

## พาณิชย์เชื่อ นบข. กำหนดมาตรการช่วยเหลือชาวนาไม่กระทบต่อราคาตลาด

.....

นางนันทวัลย์ ศกุนตนาค ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยถึงกรณีที่มีข่าวว่า ผู้ประกอบการค้าข้าว บางรายมีความกังวลใจต่อการกำหนดราคาสินเชื่อโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกและการช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพของคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) อาจส่งผลทำให้ราคาตลาดปรับตัวลดลงได้นั้น ช้อเท็จจริงคือราคาสินเชื่อดังกล่าว ไม่ถือเป็นการขึ้นราคาตลาดเนื่องจากเป็นราคาที่อัตราร้อยละ 90 ซึ่งมีผลผลิตออกสู่ตลาดมากและกระจุกตัว จึงน่าจะเป็นราคาที่มีความเหมาะสมถือเป็นราคาขั้นต่ำเท่านั้น นอกจากนี้ การที่กำหนดไว้ที่ร้อยละ 90 ก็เพื่อไม่ให้เกิดภาระของรัฐในการเก็บและระบายสต็อกข้าวเมื่อสิ้นสุดโครงการฯ สำหรับราคา ที่เห็นในปัจจุบันเป็นราคาในช่วงนอกฤดูกาลผลิต ปริมาณข้าวในตลาดมีน้อยมาก ตลาดมีความต้องการมากกว่าผลผลิตที่เหลืออยู่ จึงไม่ใช่ราคาที่สะท้อนราคาข้าวในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด

จึงขอเชิญชวนให้เกษตรกรเร่งไปขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรเพื่อให้สามารถนำข้าวเปลือกเข้าร่วมโครงการชะลอเก็บไว้เพื่อรอราคาจำหน่ายที่เหมาะสม โดยเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ยังจะได้รับค่าเตรียมข้าวขึ้นยุ้งหรือค่าฝากเก็บ เพิ่มจากเงินสินเชื่ออีกตันละ 1,500 บาท โดย ธ.ก.ส. จะจ่ายให้พร้อมสินเชื่อก่อนตันละ 1,000 บาท และภายหลังช่วงไถ่ถอน 500 บาท ซึ่งในปีนี้นักสถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ จะต้องจัดสรรค่าฝากเก็บบางส่วนให้แก่สมาชิกด้วย จากปีที่ผ่านมาหากฝากไว้กับ สหกรณ์หรือสถาบันเกษตรกร ตัวเกษตรกรจะไม่ได้รับส่วนนี้

นอกจากนั้น ที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว ยังมีมติให้ความช่วยเหลือเพิ่มเติมโดยเกษตรกรรายย่อยทุกครัวเรือนที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร จะได้รับค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพตามพื้นที่ปลูกข้าวจริง ไร่ละ 1,500 บาท ไม่เกิน 12 ไร่ หรือไม่เกินครัวเรือนละ 18,000 บาท (หรือคิดเป็นตันละ ประมาณ 2,500 - 3,750 บาท ตามชนิดข้าว)

ดังนั้น จากมาตรการช่วยเหลือชาวนาดังกล่าว เมื่อคิดรายได้รวมต่อตันจากการเข้าร่วมโครงการฯ เกษตรกร จะได้รับรายได้ ดังนี้ (1) ข้าวเปลือกหอมมะลิ ประมาณตันละ 17,050 บาท (2) ข้าวเปลือกเหนียว ประมาณตันละ 15,450 บาท (3) ข้าวเปลือกเจ้า ประมาณตันละ 12,000 บาท (4) ข้าวเปลือกปทุมธานี ประมาณตันละ 12,900 บาท

.....