

เอกสารอ้างอิง

กรมการค้าข้าว. 2556. สถานการณ์การผลิตและการตลาดข้าวของโลกปีการผลิต 2555/2556 (ณ เดือน มีนาคม 2556). แหล่งที่มา: <http://www.ricethailand.go.th/home/images/RDOC/2556/ no. 9-56.pdf> (15 มีนาคม 2556).

คณะกรรมการกำกับการค้าซื้อขายสินค้าเกษตรล่วงหน้า. 2552. สัญญาซื้อขายล่วงหน้าสินค้าเกษตร. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการกำกับการค้าซื้อขายสินค้าเกษตรล่วงหน้า.

จิราธิป ชนะชัย (2552). การวิเคราะห์ความเสี่ยงและผลตอบแทนของหุ้นกลุ่มพลังงานโดยวิธีควอนไทล์รีเกรสชัน. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย. 2552. ซื้อขายข้าวล่วงหน้าใน AFET. กรุงเทพฯ: ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย.

ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย. 2552. ลงทุนอย่างไรใน AFET .พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ: ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย.

ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย. 2554. เราจะใช้ประโยชน์จาก AFET ได้อย่างไร. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ: ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย.

ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย. 2554. ซื้อขายล่วงหน้าข้าวขาว 5% แบบ FOB WRF5. กรุงเทพฯ: ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย.

ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย. 2554. ข้อกำหนดการซื้อขายล่วงหน้า WRF5. แหล่งที่มา: <http://www.afet.or.th/v081/thai/product/wrf5/specification.php> (4 เมษายน 2556).

ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. เศรษฐมิตติ: ทฤษฎีและการประยุกต์. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

เบญจมาศ ฐัญน้อม (2549). การพยากรณ์ราคาสัญญาล่วงหน้าข้าวขาว 5 เปอร์เซนต์โดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ฝ่ายวิจัยและพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย. 2554. การนำสินค้าข้าวขาว 5 เปอร์เซนต์ส่งมอบแบบ FOB เข้ามาซื้อขายล่วงหน้าใน AFET. แหล่งที่มา: <http://www.afet.or.th/v081/thai/> (22 มีนาคม 2556).

พรรคชล อุปแก้ว (2553).ราคาข้าวขาว 5% ในตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย.

วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจเศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

พีรยา ชูวุฒยากร (2547). ความสัมพันธ์ระหว่างราคาข้าวตลาดส่งมอบทันทีในประเทศไทยกับราคา

ข้าวตลาดล่วงหน้าในต่างประเทศ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจสาขาวิชา

เศรษฐศาสตร์เกษตร, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

มนสิชา กองเพชรวัฒนา (2554).ความสัมพันธ์ระหว่างความผันผวนของราคาข้าวในตลาดซื้อขาย

ทันทีกับความผันผวนของราคาข้าวในตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าของประเทศไทยด้วย

วิธีการถดถอยแบบควอนไทล์. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต,

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สำนักงานมาตรฐานสินค้า. 2555. **ท้ายประกาศเรื่องกำหนดให้ข้าวขาวเป็นสินค้ามาตรฐานและ**

มาตรฐานสินค้าข้าวขาว. แหล่งที่มา: <http://ocs.dft.go.th/tabid/472/Default.aspx> (19

เมษายน 2556).

Conroy, R. M., Ed. (2003). **Hedging with Forwards and Futures.** The University of Virginia

Darden School Foundation.

Dickey, D.A. and Fuller, W.A. (1981). "Likelihood ratio statistic for autoregressive time series

with unit root". **Econometrica** 49. อ้างถึงใน ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. **เศรษฐมิติ:**

ทฤษฎีและการประยุกต์. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Gujarati, Domonar N. 1995. **Basic Econometrics.** 3rded. New York: McGraw Hill. อ้างถึงใน

ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. **เศรษฐมิติ: ทฤษฎีและการประยุกต์.** เชียงใหม่: คณะ

เศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Koenker, R. (2005). **Quantile Regression.** Vol. I. New York: Cambridge University Press.

Newey, W.K. and Powell, J.L. (1987). Symmetric least-squares estimation and testing.

Econometrica. 55:819-847.

Olga Isengildina-Massa, Scott H. Irwin, and Darrel L. Good. (2008). **Quantile Regression**

Methods of Estimating Confidence Intervals for WASDE Price Forecasts. Selected

Paper prepared for presentation at the American Agricultural Economics Association

Annual Meeting, Orlando, Florida, 27-29 July 2008.