

## เอกสารอ้างอิง

- กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ. (2547). **อุตสาหกรรมรถยนต์และส่วนประกอบ อุตสาหกรรมเม็ดพลาสติกและผลิตภัณฑ์พลาสติกอุตสาหกรรมยางรถยนต์และถุงมือยาง**. สืบค้นเมื่อ 26 ตุลาคม 2559, จาก [http://www.thaifita.com/thaifita/Home/%E0%B8%9A%E0%B8%97%E0%B8%84%E0%B8%A7%E0%B8%B2%E0%B8%A1%E0%B8%95%E0%B8%B2%E0%B8%87/ta](http://www.thaifita.com/thaifita/Home/%E0%B8%9A%E0%B8%97%E0%B8%84%E0%B8%A7%E0%B8%B2%E0%B8%A1%E0%B8%95%E0%B8%B2%E0%B8%87/ta%20bid/62/ctl/Details/mid/433/ItemID/7795/Default.aspx)
- กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ. (2553). **การเปิดตลาดสินค้ายางพาราและผลิตภัณฑ์ภายใต้กรอบเจรจา FTA**. สืบค้นเมื่อ 17 สิงหาคม 2559, จาก <http://www.thaifita.com>
- เกียรติศักดิ์ ผดุงเสรีวิทย์. (2553). **ปัจจัยที่มีผลต่อปริมาณการส่งออกยางพาราของประเทศไทย**. (การค้นคว้าแบบอิสระบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการเงิน, มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย).
- จิตรกร บุญเรือง. (2554). **การพยากรณ์ราคา ข้าวหอมมะลิ ยางพารารมควันชั้น 3 และน้ำตาล โดยใช้แบบจำลองอาร์อีมา (ARIMA) อาร์ฟีม่า (ARFIMA) และการวิเคราะห์อนุกรมเวลาแบบคลาสสิก**. (การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่).
- ณิษฐกุล จันทรมณี. (2551). **ปัจจัยที่ทำให้เกิดความผันผวนของราคายางพาราภายในประเทศ**. (สารนิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยรามคำแหง).
- ตติกรณ์ ภัทรานุรักษ์โยธิน. (2555). **การวิเคราะห์และหาแบบจำลองการส่งออกยางพาราติดกับผลิตภัณฑ์ยางพารา**. (วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง).
- ต่อพงษ์ บวรพงษ์สกุล, ฐะปะนีย์ เครื่องประดิษฐ์ และชาติรี จันทร โกลิกา. (2554). **การพยากรณ์ตัวแปรเศรษฐกิจมหภาคของประเทศไทย โดยใช้แบบจำลอง ARIMAX. WORKING PAPER, (1), 3-12.**

- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. (2547). **เศรษฐมิติ ทฤษฎีและการประยุกต์**. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เทพเทววรรณ วงษาเนาวิ. (2554). **การพยากรณ์ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในภาคเหนือของประเทศไทย โดยใช้แบบจำลองอาร์เอ็มเอ็กซ์**. (วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ เกษตร, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่).
- ธัญญารัตน์ ไชยเนตรไกรสิน. (2551). **ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อและพยากรณ์ปริมาณการส่งออกยางพารา ของประเทศไทยไปญี่ปุ่น**. (สารนิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยรามคำแหง)
- บันลือ คำวชิรพิทักษ์. (2542). **เศรษฐศาสตร์การเกษตร**. (พิมพ์ครั้งที่ 6). กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์แห่ง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ปิติ กันตังกุล. (2553, มีนาคม-พฤษภาคม). **การวิเคราะห์ความผันผวนของราคายางพารา**. *วารสารคน สหกรณ์*, 2 (7), 25-30.
- ภูมิฐาน รังคกุลนุวัฒน์. (2556). **การวิเคราะห์อนุกรมเวลาสำหรับเศรษฐศาสตร์และธุรกิจ**. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์: ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ถนนพญาไท เขตปทุมวัน.
- วรณี จิเจริญ. (2540) **เศรษฐศาสตร์ จุลภาค 3**. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์: มหาวิทยาลัย รามคำแหง.
- วันรักษ์ มิ่งมณีนาคิน. (2547). **หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค**. (พิมพ์ครั้งที่ 18). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ศักดิ์ชัย เจษฎาวิสุทธิ. (2550). **ผลกระทบที่มีต่อราคายางพาราในประเทศจากการก่อตั้งตลาดสินค้า เกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย**. (สารนิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยรามคำแหง).
- ศูนย์วิจัยกสิกรไทย. (2557, 14 พฤษภาคม) **ยางล้อยานยนต์ไทย: มูลค่าส่งออกทะลุแสนล้านบาท ควร เร่งส่งเสริมการลงทุน เพื่อรองรับการเติบโตยานยนต์โลก**. สืบค้นเมื่อ 27 กันยายน 2559, จาก [www.newsdatatoday.com/images/News/Bobby\\_KTC/2502\\_p.pdf](http://www.newsdatatoday.com/images/News/Bobby_KTC/2502_p.pdf)
- สถาบันพลาสติก และ ศูนย์วิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยางไทย. (2559) **สถานการณ์อุตสาหกรรมยาง ธรรมชาติ**. สืบค้นเมื่อ 27 กันยายน 2557, จาก <http://rubber.oie.go.th/ArticleCategory.aspx?acid=7>

- สถาบันวิจัยการยาง. (2559). **ข้อมูลวิชาการยางพารา**. สืบค้นเมื่อ 2 สิงหาคม 2559, จาก <http://rubberthai.com>
- สถาบันวิจัยการยาง. (2559). **สถิติยางประเทศไทย**. สืบค้นเมื่อ 2 สิงหาคม 2559, จาก [http://www.rubberthai.com/statistic/stat\\_index.htm](http://www.rubberthai.com/statistic/stat_index.htm)
- สันติเทพ ธรรมเที่ยง. (2551). **การวิเคราะห์ราคายางพาราของประเทศไทยภายใต้วิกฤตการณ์น้ำมันโลก**. (สารนิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยรามคำแหง).
- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (2555). **ข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร**. สืบค้นเมื่อ 2 สิงหาคม 2559, จาก <http://www.nesdb.go.th>.
- สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม. (2559) **ข้อมูลยางและผลิตภัณฑ์ยาง**. สืบค้นเมื่อวันที่ 27 กันยายน 2559, จาก <http://rubber.oie.go.th:8081/joomla/index.php/2013-06-20-18-24-15>
- อภิรักษ์ จันตะนี. (ม.ป.ป). **เศรษฐศาสตร์จุลภาค 1**. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์: พิทักษ์อักษร.
- Enders, Walter. (1995). **Applied Econometric Time Series**. New York: Wiley.
- Global trade atlas. (2012). **Reporting countries export statistics - commodity: 4001, natural rubber, balata, gutta - percha, guayule, chicle and similar natural gums, in primary forms or in plates, sheets or strip**. Bangkok: Ministry of Commerce.
- \_\_\_\_\_. (2012). **Reporting countries import statistics - commodity: 4001, natural rubber, balata, gutta - percha, guayule, chicle and similar natural gums, in primary forms or in plates, sheets or strip**. Bangkok: Ministry of Commerce.
- Pindyck, R. and D. Rubinfeld. (1998). **Econometric Models and Economic Forecasts**. 4<sup>th</sup> ed. New York: Irwin McGraw-Hill.