

บรรณานุกรม

กฎหมาย

พระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติกักพืช (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2542
พระราชบัญญัติคุ้มครองผู้บริโภค พ.ศ. 2522
พระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ. 2522
ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 194 พ.ศ. 2543
ประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 215) พ.ศ. 2545

หนังสือ

กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์. (2537). *แฉกต์กับการเจรจาต่อรอง*. กรุงเทพฯ: กระทรวงพาณิชย์.
กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม. (2529). *คู่มือผู้ประกอบการอุตสาหกรรม Entrepreneur's Handbook*.
กรุงเทพฯ: พี.เอ็น.คอมพิวกราฟฟิค.
กฤตกร รุ่งพรทวีรัตน์. (2548). *กฎหมายเกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศ
สหรัฐอเมริกา*. กรุงเทพฯ: สถาบันอาหารแห่งประเทศไทย.
กฤษณวรรณ นุรีแก้ว และคณะ. (2557). *ความแตกต่างระหว่างการยอมรับผลิตภัณฑ์อาหารตัดต่อ
พันธุกรรม ของประเทศไทยและประเทศจีน*. สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการอาหาร
สำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช. (2560). *คู่มือการให้บริการตรวจสอบและออก
ใบรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออก (ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ 3)*. กรุงเทพฯ: โรง
พิมพ์ชุมชนสหกรณ์ การเกษตรแห่งประเทศไทย.
กัลยาณี ดิประเสริฐวงศ์. (2553). *ระบบคุณภาพอาหาร (Quality System): GMP/HACCP*. กรุงเทพฯ:
กลุ่มควบคุมสนับสนุน และพัฒนาสถานที่ผลิตอาหาร. กองควบคุมอาหาร สำนักงาน
คณะกรรมการอาหารและยา.
กิตติศักดิ์ พลอยวานิชเจริญ. (2541). *ระบบการควบคุมคุณภาพที่โรงงาน*. กรุงเทพฯ: ส. เอเชีย
เพรส.
เกรียงไกร เจริญธนาวัฒน์. (2558). *หลักพื้นฐานกฎหมายมหาชน (พิมพ์ครั้งที่ 3)*. กรุงเทพฯ: วิญญูชน.
ขจิต จิตตเสวี. (2557). *องค์การระหว่างประเทศ (พิมพ์ครั้งที่ 3)*. กรุงเทพฯ: วิญญูชน.

- ควีน ขาวหนู. (2534). *โภชนศาสตร์*. กรุงเทพฯ: อักษราพิพัฒน์.
- เครือข่ายสิทธิภูมิปัญญาไทย. (ม.ป.ป.). *GMOs คืออะไร ทำไมไทยจึงต่อต้าน GMOs*. กรุงเทพฯ: เครือข่ายสิทธิภูมิปัญญาไทย.
- จตุรงค์ ถิระวัฒน์. (2547). *กฎหมายระหว่างประเทศ*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- จักรกฤษณ์ ควรวจน์. (2545). *GMO สงครามเทคโนโลยีชีวภาพ: การปฏิวัติครั้งที่สาม: สงครามมนุษยชาติที่ไม่มีการประกาศ*. กรุงเทพฯ: เนชั่น มัลติมีเดีย กรุ๊ป.
- จินตนา ศิรินาวิน และชนิกา ตู้อินดา. (2524). *เวชพันธุศาสตร์และปัญหาโรคพันธุกรรมในประเทศไทย*. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์เรือนแก้วการพิมพ์.
- เฉลิมพล ต้นสกุล. (2541). *พฤติกรรมศาสตร์สาธารณสุข*. กรุงเทพฯ: สามัญนิเทศบุคคลสหประชาชาติ.
- เฉลิมศักดิ์ สุภาผล. (2537). *คู่มือการสุขาภิบาลอาหาร*. กรุงเทพฯ: อักษราพิพัฒน์.
- ชัยวัฒน์ วงศ์วัฒนสานต์. (2543). *กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค*. กรุงเทพฯ: วิทยุชน.
- ทัชชฌาย์ ฤกษ์สุด. (2549). *แอกต์และองค์การการค้าโลก (WTO) (พิมพ์ครั้งที่ 4)*. กรุงเทพฯ: วิทยุชน.
- รัชชัย สุขผลศิริ. (2538). *หลักการเบื้องต้นของกฎหมายเครื่องหมายการค้า*. กรุงเทพฯ: อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง.
- ธานีศ เกศวพิทักษ์. (2551). *คำอธิบายกฎหมายวิธีพิจารณาความคดีผู้บริโภค (พิมพ์ครั้งที่ 2)*. กรุงเทพฯ: Pholsiam Printing and Publishing.
- นฤมล โกมลเสวิน. (2544). *อาหารที่ได้จากสิ่งมีชีวิตตัดแต่งพันธุกรรมและแนวทางการควบคุม*. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข.
- นเรศ คำรงค์ชัย. (2543). *ผลกระทบของ GMOs ข้อมูลทางวิทยาศาสตร์และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย, สิ่งที่ประชาชนควรทราบ*. กรุงเทพฯ: โครงการศึกษานโยบายด้าน เทคโนโลยีชีวภาพ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (BIOTEC).
- นันทน อินทนนท์. (2547). *ผลกระทบของความตกลงการค้าเสรี ไทย-สหรัฐ ต่อทรัพยากรพันธุกรรมพืช*. กรุงเทพฯ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- นิตย์ สัมมาพันธ์. (2546). *ภาวะผู้นำ พลังขับเคลื่อนองค์กรสู่ความเป็นเลิศ (พิมพ์ครั้งที่ 2)*. กรุงเทพฯ: อินโนกราฟฟิกส์.
- นิตยา เลาะห์จินดา. (2546). *นิเวศวิทยาพื้นฐานสิ่งแวดล้อมศึกษา*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- บัญญัติ บุญญา. (2546). *แนวทางปฏิบัติและประยุกต์ใช้เรื่องความปลอดภัยของอาหาร*. กรุงเทพฯ: สยามศิลป์การพิมพ์.
- บรรจง จันทมาศ. (2541). *ระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9000* (พิมพ์ครั้งที่ 8). กรุงเทพฯ: ส. เอเซียเพรส.
- ปรินทร์ ชัยวิสุทธิทางกูร. (2544). *จีเอ็มโอ*. กรุงเทพฯ: องค์การค้าของคุรุสภา.
- ประธาน ประเสริฐวิทยาการ. (2543). *ทางเลือกใหม่ของมนุษย์ในศตวรรษที่ 21 จีเอ็มโอ: อาหาร ยา และพันธุกรรม บำบัดยุคใหม่ GMOs: The New Food, Drug and Gene Therapy*. กรุงเทพฯ: สำนักงาน.
- ประดิษฐ์ พงศ์ทองคำ. (2541). *พันธุศาสตร์*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ประดิษฐ์ เหล่าเนตร์ และคณะ. (2553). *พันธุวิศวกรรม* พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: แม็ค.
- ประวิทย์ ศรีสอาด และ โอภาส วงศ์นิติพัฒน์. (2549). *คู่มือตัวอย่างการจัดทำระบบ HACCP โรงงานผลิตเนื้อไก่หนึ่งแซ่แข็งส่งประเทศญี่ปุ่น*. กรุงเทพฯ: สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์.
- ปรีชา สุวรรณพินิจ และนงลักษณ์ สุวรรณพินิจ. (2540). *ชีววิทยา 2*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พงษ์พิลัย วรรณราช. (2547). *สรุปสาระสำคัญของพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ. 2522*. กรุงเทพฯ: ศูนย์ข้อมูลกฎหมายกลาง สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา.
- พิเชียร คุระทอง. (2546). *ผ่าพืชแปลงพันธุ์*. กรุงเทพฯ: มติชน.
- พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์. (2544). *ข้อกังวลด้านผลกระทบของพืชตัดแปลงพันธุกรรม (GMOs)*. เอกสารประกอบการสัมมนาวิชาการ เรื่อง *ความปลอดภัยของอาหารสำหรับผู้บริโภค*. กรุงเทพฯ: สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ไพศาล เหล่าสุวรรณ. (2535). *พันธุศาสตร์*. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช.
- ไพโรจน์ อารักษ์ยา. (2543). *คำอธิบายกฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค (ฉบับชาวบ้าน)*. กรุงเทพฯ: วิญญูชน.
- _____. (2544). *คลินิกผู้บริโภค: ตอบปัญหา พระราชบัญญัติคุ้มครองผู้บริโภค พ.ศ. 2522 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติคุ้มครองผู้บริโภค (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2541*. กรุงเทพฯ: นิติธรรม.
- มีงสรรพ์ ขาวสอาด และ พิสมัย ภูรินสินสิทธิ์ เอี่ยมสกุลรัตน์. (2540). *การค้า vs ปัญหาสิ่งแวดล้อม จากแกตต์ถึงองค์การการค้าโลก*. กรุงเทพฯ: สถาบันเพื่อการพัฒนาประเทศไทย.

- มูลนิธิบัณฑิตสภาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย. (2543). **นโยบาย GMOs ของไทย: ภูมิหลังที่ประชาชนควรทราบ**. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ยงยุทธ ยุทธวงศ์ และสุภชัยหล่อ โลหการ. (2544). **โคลนนิ่ง: เทคโนโลยีสะท้านโลก**. กรุงเทพฯ: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ.
- ยศ ตันติสมบัติ. (2542). **ความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน**. เชียงใหม่: นพบุรีการพิมพ์.
- โยธิน ศันสนยุทธ และคณะ. (2533). **จิตวิทยา**. กรุงเทพฯ: ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ.
- วรภัทร์ ภูเจริญ. (2542). **การควบคุมคุณภาพทั่วทั้งองค์กร** (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- วิชัย บุญแสง และคณะ. (2541). **ลายพิมพ์ดีเอ็นเอ...จากสารพันธุกรรมสู่เทคโนโลยีพิสูจน์บุคคล**. กรุงเทพฯ: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ.
- วิจิตร อวาทกุล. (2535). **หลักการส่งเสริมการเกษตร**. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช.
- วิฑูรย์ ปัญญากุล และเจษฎี สุขจิรัตติกาล. (2546). **สถานการณ์เกษตรอินทรีย์ไทย เกษตรอินทรีย์โลก**. กรุงเทพฯ: มูลนิธิสายใยแผ่นดิน.
- วิฑูรย์ สิมะโชคดี. (2542). **TQM วิถีสู่องค์กรคุณภาพยุค 2000** (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: TPA.
- ศิริพร ขอพรกลาง. (2544). **การควบคุมคุณภาพ**. กรุงเทพฯ: สกายบุ๊กส์.
- ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ. (2546). **รายงานพิเศษเรื่อง สถานภาพและข้อเสนอ**. กรุงเทพฯ: ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ.
- สมศักดิ์ อภิสิตธิวานิช. (2543). **พันธุศาสตร์กับสังคม**. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สถาบันวิจิตรศิลป์. (2547). **สุดยอดวิทยาศาสตร์ หายนะภัยสรรพชีวิต GMOs ชีวิตวิปริตพันธุ์**. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจิตรศิลป์ มูลนิธิวิจิตรศิลป์.
- สถาบันอาหาร. (2553). **กฎหมายและกฎระเบียบเกี่ยวกับอาหารของสหรัฐอเมริกา**. กรุงเทพฯ: สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ.
- สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา. (2522). **พระราชบัญญัติคุ้มครองผู้บริโภค พ.ศ. 2522**. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา.
- สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข. (2544). **แนวทางการผลิตอาหารตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ดี (จี. เอ็ม. พี.) ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 193) เรื่อง วิธีการผลิตเครื่องมือเครื่องใช้ในการผลิตและเก็บรักษาอาหาร**. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.

- _____. (2545). *คู่มือผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อเศรษฐกิจชุมชน (ฉบับปรับปรุง)*. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- _____. (2548). *พระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.2522*. กรุงเทพฯ: กระทรวงสาธารณสุข.
- สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ. (2547). *รายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการศึกษากฎหมายต่างประเทศที่เกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร*. กรุงเทพฯ: สถาบันอาหาร.
- สำนักส่งเสริมสุขภาพ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. (2548). *เกณฑ์มาตรฐานการประเมินโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ*. นนทบุรี: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- สิทธิพล วิบูลย์ชนากุล. (2547). *GMOs ภายใต้ระเบียบเศรษฐกิจระหว่างประเทศ*. กรุงเทพฯ: เพ็ญฟ้า พรินติ้ง.
- สิรินุช ลามศรีจันทร์. (2540). *การกลายพันธุ์ของพืช (พิมพ์ครั้งที่ 2)*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สิริพร สิทธิประณีต. (2531). *พันธุวิศวกรรม: ปฏิบัติการเบื้องต้น*. กรุงเทพฯ: ส.วิชาญการพิมพ์.
- สุจิตรา คุณชนกุลวงศ์. (2557). *ISO 9001:2000 การตรวจประเมินมาตรฐานใหม่*. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- สุพาณี ธนวิวุฒิ. (2547). *ชะตากรรมร่วมบนเส้นทางการค้าผูกขาด กรณีตัวอย่างข้าวโพดถั่วเหลืองในข้อตกลงเขตการค้าเสรี ผลกระทบที่มีต่อประเทศไทย*. กรุงเทพฯ: พิมพ์ดีการพิมพ์.
- สุมณฑา วัฒนสินธุ์. (2543). *ความปลอดภัยของอาหาร*. กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- _____. (2549). *ความปลอดภัยของอาหาร (การใช้ระบบ HACCP)*. กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- สุวรรณณี แสงมหาชัย. (2544). *การจัดการเพื่อพัฒนาคุณภาพรวมขององค์กร: แนวคิดและกระบวนการในการนำไปปฏิบัติ (พิมพ์ครั้งที่ 2)*. กรุงเทพฯ: สหายบล็อกและการพิมพ์.
- สุขุม ศุภนิธย์. (2534). *คำอธิบายกฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- _____. (2540). *กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค (พิมพ์ครั้งที่ 3)*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุรินทร์ ปิยะโชคณากุล. (2548). *พันธุวิศวกรรมเบื้องต้น (พิมพ์ครั้งที่ 3)*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- เสรี ยูนิพันธ์, จริญญา มหิทรภาพองกุล และดำรงศักดิ์ ทีวีแสงสกุลไทย. (2543). **เทคนิคการควบคุมคุณภาพ**. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- หยุด แสงอุทัย. (2545). **ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมายทั่วไป**. กรุงเทพฯ: ประกายพริ้ง.
- องค์การไอซ่า. (2557). **การเติบโตและการมีประโยชน์อย่างต่อเนื่องของพืชเทคโนโลยีชีวภาพพืชจีเอ็ม**
ในปี 2557. กรุงเทพฯ: สมาคมเทคโนโลยีชีวภาพสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อมรา คัมภีรานนท์. (2542). **พันธุศาสตร์มนุษย์**. กรุงเทพฯ: เท็กซ์ แอนด์ เจอร์นัล พับลิเคชัน.
- อดิศักดิ์ พงษ์พูลผลศักดิ์. (1992). **การควบคุมคุณภาพ**. กรุงเทพฯ: สหมิตร.
- อภิชาติ สรรคสมบัติ. (2549). **เอกสารประกอบการบรรยายระบบงานคุณภาพ ISO 9001: 2008**.
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี.
- อภิญา เลื่อนจวี. (2548). **กฎหมายสหภาพยุโรป** พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: วิญญูชน.
- อาคม ศรีทับทิม. (2542). **ประมวลข้อเท็จจริงและความคิดเห็นเกี่ยวกับพืชตัดต่อพันธุกรรม**.
กรุงเทพฯ: กรมการค้าต่างประเทศ.
- อาจารย์ ถาวรมาศ. (2556). **นโยบายความปลอดภัยด้านอาหารของสหภาพยุโรป ความท้าทาย**
สำหรับการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารไทยไปตลาดสหภาพยุโรป. กรุงเทพฯ: สหมิตร.
- อิสรา ศานติศาสน์. (2539). **การประเมินราคาทางศุลกากร การตรวจสอบสินค้าก่อนส่งออกและ**
อุปสรรคทางด้านเทคนิค: อุปสรรคแฝงทางการค้า. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยเพื่อการ
พัฒนาประเทศไทย.
- อนุกุล พลศิริ. (2547). **การควบคุมคุณภาพอาหาร Food Quality Control**. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์
มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- อรุณี ศรีทิพโยวาท. (2522). **มาตรการทางกฎหมายเกี่ยวกับการกำหนดข้อมูลทางโภชนาการของ**
ส่วนประกอบของอาหารในรายการอาหาร (เมนู) ศึกษาเฉพาะธุรกิจอาหารที่มีการ
ควบคุมโดยรัฐ. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ดอกหญ้า.

วารสาร บทความ

- กัญชกร ศรีพงษ์พันธุ์. (2543). การตัดแต่งทางพันธุกรรม: ชี้นำประเด็น GMOs. **วารสารมหาวิทยาลัย**
ศิลปากร, 19-20 (2).
- ชนินทร์ เจริญพงศ์. (2544). ชีวินทรีย์ดัดแปรพันธุกรรมกับความเสี่ยงสุขภาพที่อาจเกิดขึ้น (GMOs
and Potential Health Risk). **วารสารอาหารและยา**, 8, 2.
- ชุมศักดิ์ พุกษาพงษ์. (2543). ปัญหาจริยธรรมของรหัสพันธุกรรมมนุษย์. **ใกล้หมอ**. 24 (8).

- ปิยะศักดิ์ ชะอุ่มพฤกษ์. (2543). จีเอ็มโอ: สิ่งมีชีวิตแต่งพันธุ. *รายงานการประชุมเชิงปฏิบัติการ*.
 ยงยุทธ เจียมไชยศรี. (2550). ความปลอดภัยในการบริโภคผักไม่ใช่ดิน ข้อเท็จจริงที่คุณควรรู้.
วารสารเคหการเกษตร, 31(2),.
- รพีพร สุทาธรรม. (2546). ฉลากอาหารดัดแปรพันธุกรรม. *วารสารสถาบันอาหาร*, 5, 27-29.
- ลือเกียรติ. (2547). จีเอ็มโอ คืออะไร. *เราคิดอะไร*, 168.
- ศรัณพร ชวนเกริกกุล. (2544). GMOs ให้คุณหรือโทษ. *วารสารผู้ส่งออก*, 14: 333.
- ศรีรัตน์ รัชฎาปานะ. (2542). เทคโนโลยีชีวภาพกับการค้าระหว่างประเทศในศตวรรษใหม่. *ธุรกิจอาหารสัตว์*, 16, 67.
- อัจฉรา สมแสงสว่าง. (2547). จีเอ็มโอ: จุดยืนและบรรทัดฐานของพระศาสนจักรในการพิจารณาความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์. *วารสารอุดมศาสตร์*, 84.

วิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์

- กรรณิการ์ ชิตวงศ์. (2544). *มาตรการทางกฎหมายเพื่อควบคุมพืชดัดแปรพันธุกรรม*. วิทยานิพนธ์นิติศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- คณธิป ทองรวีวงศ์. (2544). *องค์การการค้าโลกกับมาตรการให้ติดฉลากเพื่อควบคุมสินค้าดัดแปรพันธุกรรม*. วิทยานิพนธ์นิติศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- จรุงวิทย์ วิภาวิน. (2549). *มาตรการทางกฎหมายของไทยในการคุ้มครองการเกษตรจากการปนเปื้อนของพืชตัดต่อพันธุกรรม*. วิทยานิพนธ์นิติศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ชนานันท์ คงธนาฤทธิ์. (2443). *การเปิดรับข่าวสาร ความรู้ ทักษะ และการยอมรับ การบริโภคสิ่งมีชีวิตที่ตัดต่อพันธุกรรม (GMOs) ของประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร*. วิทยานิพนธ์นิเทศศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ชินเชาวน์ เอื้ออารีตระกูล. (2556). *ปัญหากฎหมายเกี่ยวกับธุรกิจสินค้าเกษตร: ศึกษากรณีพืชผักและผลไม้*. วิทยานิพนธ์นิติศาสตรมหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ ปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต.
- ณัฐพร เสียงสัมพันธ์. (2553). *ปัญหาทางกฎหมายในการคุ้มครองผู้บริโภคด้านวัตถุดิบอันตราย: ศึกษาเฉพาะกรณีสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช*. วิทยานิพนธ์นิติศาสตรมหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ ปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต.

- นิโรธ เจริญประกอบ. (2541). *การบังคับใช้กฎหมายกับการคุ้มครองผู้บริโภคในด้านฉลากตามพระราชบัญญัติ คุ้มครองผู้บริโภค พ.ศ.2522*. วิทยานิพนธ์นิติศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- นุชรีย์ แก้วปาน. (2548). *พืชตัดแปลงพันธุกรรมกับเกณฑ์การค้าขององค์การการค้าโลก*. วิทยานิพนธ์นิติศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ปวีณา ไชยสาร. (2556). *ปัญหากฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยของอาหารที่มีผลต่อการส่งออกอาหารของไทย ศึกษากรณีอาหารพร้อมปรุง*. วิทยานิพนธ์นิติศาสตรมหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ ปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต.
- พีระนันท์ บุรณะโสภณ. (2537). *พฤติกรรมผู้บริโภค รับสาร ความรู้ ทักษะคิด และการมีส่วนร่วมในการใช้ผลิตภัณฑ์อนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร*. วิทยานิพนธ์นิเทศศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ยศ สันตสมบัติ. (2542). *ความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน*. ทุนอุดหนุนการวิจัยประเภทกำหนดเรื่อง เชียงใหม่ ภาควิชาสังคมวิทยาและมนุษยวิทยา คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อภิชาติ ดีสมสุข. (2545). *ทักษะคิดและพฤติกรรมผู้บริโภคอาหารที่มีส่วนผสมจากพืชที่ตัดแปลงพันธุกรรม (GMOs) ของผู้บริโภคในเขตกรุงเทพมหานคร*. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

เอกสารอื่น ๆ

- บัณฑูร เศรษฐศิโรตม์. (2549, 10 กุมภาพันธ์). รับมือจีเอ็มโอ ด้วยกฎหมายความปลอดภัยทางชีวภาพ. *โพสต์ทูเดย์*.

เอกสารภาษาต่างประเทศ

- Butler, D. (1996). EU Urges National Action to Police Imports of Genetically Altered Maize. *Nature*, 384.
- EFSA. (2009). Scientific opinion of the GMO and BIOHAZ Panels on the “Use of antibiotic resistance genes as marker genes in genetically modified plants”. *European Food Safety Authority*, 1034.

- Evans, J. R. & Lindsay, W. M. (1999). *The Management and Control of Quality* (4th ed.). Cincinnati, Ohio: South-Western College.
- Forsythe, S.J., and Hayes, P.R. (1998). *Food Hygiene, Microbiology and HACCP*. Gaithersburg: An Aspen Publication.
- _____. (2000). *The Microbiology of Safe Food*. Blackwell Science.
- Francesco Capotorti, Meinhard Hilf, Francis G. Jacobs and Jean-Paul Jacque. (1986). *The European Union Treaty: Commentary on the Draft Adopted by the European Parliament*. Oxford: Clarendon.
- John Medeley. (2000). *Hungry for Trade*. Australia: Pluto Press Australia.
- International Seed Testing Association (ISTA). (2004). *ISTA Handbook on Seed Sampling* (2nd Edition). Switzerland: Bassersdorf.
- Lam Siew Wah. (2004). *ISO 22000 in Construction*. Singapore: McGraw-Hill Book Co.
- Meyer, P. (1995). Understanding and Controlling Transgene expression. *Trends in Biotechnology*, 13.
- Montgomery, D.C. (2000). *Introduction to Statistical Quality Control* (4th edition). John Wiley & Sons, Inc. New York, U.S.A.
- NACNCF. (1992). Hazard Analysis and Critical Control Point System. *International Journal of Food Microbiology*.
- Rhodehamel, E.J. (1992). *Overview of biological, chemical and physical hazards: Pierson, M.D. and Corlett, D.A. HACCP Principles and Applications*. New York: Van Nostrand Reinhold.
- Riaz, M. N. (1998). Halal Food - An Insight Into A Growing Food Industry Segment. *International Food Marketing & Technology*.
- Stevenson, W. J. (1999). *Production / Operation Management* (6th ed.) Boston: McGraw– Hill.
- Watson, J.D. and Crick, F.H. (1953). Molecular structure of nucleic acids: A structure for deoxyribose nucleic acid, Nature. *European Food Safety Authority*, 171.
- Wilkinson, J. Q. (1997). Biotech plants: From Lab Bench to Supermarket Shelf. *Food Technol*, 51 (12).
- Zailani, S., Kanapathy, K., & Iranmanesh, M. (2015). *Drivers of halal orientation strategy among halal food firms*. Kuala Lumpur, Malaysia: University of Malaya.