

## บรรณานุกรม

กรมประมง. 2548. “รายชื่อโรงงานผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่ได้รับการรับรองจากกรมประมง (สมุทรสาคร).” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www.fisheries.go.th/rgm-samutsa/canned\\_Plants.htm](http://www.fisheries.go.th/rgm-samutsa/canned_Plants.htm) (9 มิถุนายน 2548).

กรมปศุสัตว์ กองสัตว์แพทย์สาธารณสุข. 2543. เอกสารการฝึกอบรมเรื่อง การจัดทำระบบ HACCP ในโรงงานผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์. กรุงเทพฯ: กระทรวงสาธารณสุข

กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม. 2547. “ฐานข้อมูลในกรุงเทพฯและปริมณฑล รายชื่อโรงงานที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ จังหวัดสมุทรสาคร ณ ลิ้นปี 2546.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.diw.go.th/editwebdesign/html/versionthai/data/bkk.html> (10 มกราคม 2548).

“ข้อมูลโรงงานตามประเภทโรงงาน อุตสาหกรรม.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www.diw.go.th/editwebdesign/html/versionthai/data/Download\\_fac2.asp](http://www.diw.go.th/editwebdesign/html/versionthai/data/Download_fac2.asp) (10 มกราคม 2548).

“สถิติอุตสาหกรรม.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www.diw.go.th/editwebdesign/html/versionthai/data1\\_2.asp](http://www.diw.go.th/editwebdesign/html/versionthai/data1_2.asp) (10 มกราคม 2548).

กองควบคุมอาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา. 2540. “HACCP สำหรับอุตสาหกรรมอาหารทะเล.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://elib.fda.moph.go.th/library/fulltext1/public/picture.asp?temp=8590> (15 มกราคม 2548).

ซีเอ็คบีคูเป็นเตอร์. 2548. “ความปลอดภัยด้านอาหาร.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.industrial.se-ed.com/itv126/itv126-120.asp#8> (9 มิถุนายน 2548).

บริษัทควิพลัส คอนเซปท์. 2548. “ก้าวสู่มาตรฐานสากลด้วย GMP และ HACCP .” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.qplusconcept.com/index> (9 มิถุนายน 2548)

บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์. 2535. ระเบียบวิจัยทางสังคมศาสตร์. กรุงเทพฯ: บริษัทเพียร์สัน เอ็คคูเรชั่น อินโดไชน่า จำกัด.

บัญญัติ บัญญญา. 2546. ความปลอดภัยของอาหาร (Food Safety). กรุงเทพฯ: เอ.อาร์. บิชิเนสเพรส.

ปัญจารณ อิ่งกุลมงคล 2548. “ความหมายและความสำคัญของ GMP .” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [\(9 มิถุนายน 2548\)](http://www.techno.msu.ac.th/fn/ecenter/GMP/mean_GMP.htm)

ปรียา วินูลย์ศรษณ์ วราภา มหาajanกุล 2543. HACCP การประกันความปลอดภัยของอาหาร.

กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

มหาวิทยาลัยเรคอร์ ภาควิชาอุตสาหการ. 2548. “ระบบคุณภาพ HACCP .” [ระบบ

ออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.ie.ac.nu.ac.th/constactus/academic/knowledgeos.htm> ( 9 มิถุนายน 2548).

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม . 2548. “ความสำคัญของ GMP และ HACCP .” [ระบบออนไลน์].

แหล่งที่มา <http://www.techno.msu.ac.th/fn/ecenter/GMP.htm> ( 9 มิถุนายน 2548).

วีรชาติ นุญนัด. 2546. ความคิดเห็นของพนักงานฝ่ายบัญชีและการเงินต่อการใช้ระบบ ISO

9001:2000 กรณีศึกษาธุรกิจสายสัมภเว็บ บริษัทเจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน).

การค้นคว้าแบบอิสระบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยความร่วมมือของกรมศุลกากร. 2547. “ตลาด

ส่งออก อาหารทะเลกระป่องและแปรรูปของไทย.” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.pps2.moc.go.th/tradeth/cgi/ExComm2.asp> (10 มกราคม 2548).

“ตลาดส่งออกสินค้าสำคัญของไทย.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา

<http://www.ops2.moc.go.th/tradeth/cgi/ExComm2.asp> (10 มกราคม 2548)

พิริวรรณ เศรีรัตน์ และคณะ. 2545. องค์การและการจัดการ. กรุงเทพฯ: บีชิเนส เวิร์ค.

ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีแห่งชาติ. 2542. HACCP เพื่ออุตสาหกรรมอาหาร. กรุงเทพฯ:

บรรณาธิการพิมพ์.

สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ. 2548. “ระบบการวิเคราะห์ข้อมูลรายและจุดวิกฤตที่ต้องควบคุมในการ

ผลิตอาหาร.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.ftpi.or.th/th/prdsrv.htm> ( 9

มิถุนายน 2548).

. 2545. เอกสารการฝึกอบรมเรื่อง การวิเคราะห์จุดวิกฤตที่ต้องควบคุมในการผลิตอาหาร.

กรุงเทพฯ: กระทรวงอุตสาหกรรม

สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล สถาบันวิจัยและฝึกอบรมทางการเกษตรลำปาง. 2548. “ความ

ปลอดภัยอาหารไทยสู่โลก .” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา

<http://www.ie.ac.nu.ac.th/constactus/academic/knowledgeos.htm> ( 9 มิถุนายน 2548).

สถาบันอาหาร. 2542. HACCP เพื่ออุตสาหกรรมอาหาร กรุงเทพฯ: บรรณาธิการพิมพ์.

- \_\_\_\_\_ 2548. “ยุทธศาสตร์ครัวของโลก.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.nfi.or.th/worldkitchen/strategy.html3> (10 มกราคม 2548).
- สุดคนึง พงษ์พิสุทธิ์นันท์. 2543. แนวทางการพัฒนาระบบคุณภาพ HACCPเพื่อการส่งออกผลิตภัณฑ์ชั้วเหลืองฝึกศดแข็ง บริษัท ยูเนี่ยนฟรอสท์ จำกัด. การค้นคว้าแบบอิสระบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กุวิมล ปรีพิมูล 2543.ระบบการจัดการและควบคุมการผลิตอาหารให้ปลอดภัย. กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
- ดำเนินกิจกรรมฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. 2540. ระบบการวิเคราะห์อันตรายและ จุดวิกฤติที่ต้องควบคุมในการผลิตอาหารและคำแนะนำในการนำไปใช้มอก.7000-2540. กรุงเทพฯ: กระทรวงอุตสาหกรรม
- อัจฉรา พุ่มฉัตร กรมวิทยาศาสตร์บริการ. 2548. “หลักการ HACCP.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www.thaifactory.com/manage/HACCP\\_2.html](http://www.thaifactory.com/manage/HACCP_2.html) ( 9 มิถุนายน 2548)