ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ ทัศนคติของนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่มีต่ออาหาร คัดแปรพันธุกรรม

ผู้เขียน

นางสาวรินรคา ชุมภูเรื่อน

ปริญญา

บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การจัดการอุตสาหกรรมเกษตร)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

อาจารย์ คร.ศุภวัฒน์ สินสุวงศ์วัฒน์ ประธานกรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธีรกิติ นวรัตน ณ อยุธยา กรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ คร. ประเสริฐ หาญเมืองใจ กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษาทัศคติของนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่มีต่ออาหารดัดแปรพันธุกรรม จากกลุ่มตัวอย่างที่เป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 377 คน พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง อายุระหว่าง 18 – 20 ปี ศึกษาชั้นปีที่ 2 สังกัคกลุ่ม สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รับรู้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับอาหารคัดแปรพันธุกรรม จากสื่อต่าง ๆ เช่น โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์และอินเตอร์เน็ต ทัศนคติของนักศึกษาระดับ ปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่มีต่ออาหารคัดแปรพันธุกรรม โดยองค์ประกอบทัศนคติด้าน ความรู้ความเข้าใจ พบว่าในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมีความรู้ในระดับ ปานกลาง ส่วนนักศึกษาในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพและสาขาวิชามนุษยศาสตร์ มีความรู้ ในระดับน้อย นักศึกษาไม่มือกติต่ออาหารดัดแปรพันธุกรรม และมีความเห็นด้วยว่า อาหารคัดแปรพันธุกรรมทำให้อาหารมีความหลากหลาย ไม่ก่อให้เกิดสารพิษในร่างกาย ไม่เป็น นักศึกษาไม่แน่ใจว่าเคยซื้ออาหารคัดแปรพันธุกรรมหรือไม่ เนื่องจาก อันตรายต่อสุขภาพ ไม่ทราบว่าอาหารที่ซื้อนั้นเป็นอาหารคัดแปรพันธุกรรม และในอนาคตยังไม่แน่ใจว่าจะซื้อ อาหาร คัดแปรพันธุกรรมหรือไม่ ถ้าหากจะซื้อต้องมีการพิจารณาก่อนการซื้ออย่างแน่นอนและอาจจะ แนะนำให้ผู้อื่นซื้ออาหารคัดแปรพันธุกรรม อีกทั้งเห็นด้วยที่ให้มีการติดฉลากสินค้าที่เป็นอาหาร

คัดแปรพันธุกรรม ผู้ตอบแบบสอบถามมีความเห็นว่ารัฐบาลควรเผยแพร่ข้อมูล ข่าวสารและ ข้อเท็จจริง เกี่ยวกับอาหารคัดแปรพันธุกรรมให้ประชาชนรับทราบมากขึ้น



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright[©] by Chiang Mai University All rights reserved

Independent Study Title Attitude of Students in Chiang Mai University Towards Genetically

Modified Foods

Author

Miss Rinrada Choompooruean

Degree

Master of Business Administration (Agro - Industry Management)

Independent Study Advisory Committees

Lecturer Dr.Suphawat Sinsuwongwat

Chairperson

Assistant Prof.Theerakiti Navaratana Na Ayudhya

Member

Assistant Prof. Dr. Prasert Hanmoungjai

Member

ABSTRACT

The attitude of students in Chiang Mai University towards genetically modified foods (GMFs) was examined from 377 sampling students. The results indicated that most respondents were 18 – 20 years old female whose and year student major of Sciences and Technologies. They known information of GMFs from television, newspaper and internet respectively. The students from Science and Technology had moderate level of knowledge which higher than student of Health Science and Humanity and Social Science. The respondents have positive thinking with GMFs and understanded that GMFs are, non toxic, non harmful to health but GMFs are another way to develop new foods. The main respondents did not sure that ever bought GMFs because they had never distinguish between GMFs and non-GMFs foods. They may purchase GMFs foods in the future with well consideration and will recommend GMFs to others person. The students of Chiang Mai University agreed with labeling of GMFs products. They strongly recommended that all information and facts of GMFs should promote to the public.