

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์

ทัศนคติที่มีต่ออันตรายของสิ่งมีชีวิตดัดแปลง

ผู้เขียน นาย

พิชิต เพ็ญโรจน์

ปริญญา

ศิลปมหาบัณฑิต (จิตรกรรม)

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ รศ.สมเกียรติ ตั้งนโม

### บทคัดย่อ

เทคโนโลยีพันธุวิศวกรรมเป็นสิ่งใหม่ของโลก เพื่อช่วยแก้ปัญหาแก่พืชและสัตว์ของเกษตรกร ทั้งโรคระบาดและปริมาณตามเป้าหมายปัญหาอีกต่อไป ทำให้ปริมาณอาหารของโลกมีจำนวนเพียงพอแก่การบริโภค อีกทั้งยังมีประโยชน์แก่ด้านการแพทย์ในอนาคต

แต่ในทัศนคติของข้าพเจ้า การพันธุวิศวกรรมนั้นอาจมีผลกระทบต่อมนุษย์ทั้งทางตรงและทางอ้อมจนเกิดผลเสียกับยีนส์ในมนุษย์จนถึงขั้นวิบัติ

ข้าพเจ้ากำลังสะท้อนผลกระทบของพันธุวิศวกรรม ที่เกิดแก่มนุษย์ในทัศนคติของข้าพเจ้าในงานศิลปะชุดนี้

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

Thesis Title

Point of View on the Dangers of

	Genetically Modified Organisms
<b>Author</b>	Mr. Pichit Penroj
<b>Degree</b>	Master of Arts (Painting)
<b>Thesis Advisor</b>	Assoc. Prof. Somkiat Tangnamo

### ABSTRACT

Genetic engineering technology is new thing. We use it to solve problems about animals and plants. Because of this technology, epidemic control and high rate producing of agricultural products are not problems anymore. Consequently, not only having enough food for consumption but genetic engineering is very useful for medicine in the future, also.

But in my view, Genetic engineering impacts to human in direct and indirect way. It may leads to deadly gene damage in human. Thus, it can cause disaster to our life.

In this art, I want to reflect the impacts of genetic engineering that happen to human's life in my attitude.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved