

**การประเมินผู้เข้าร่วมชมกิจกรรม
นิทรรศการ “วิทยาศาสตร์เกษตร” ครั้งที่ 4 ประจำปี 2551
วันที่ 8-10 กรกฎาคม 2551**



คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มีแนวคิดให้มีการจัดงานนิทรรศการวิชาการเป็นงานประจำปี โดยภาควิชา/หน่วยงานภายในคณะ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ผลงานวิชาการด้านการเกษตรของคณะแก่คณาจารย์ ข้าราชการ นักเรียน นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป การจัดงานนิทรรศการวิชาการมุ่งเน้นผลงานเด่นของคณะในด้านต่างๆ ทั้งด้านการศึกษา การวิจัย การบริการวิชาการ และความร่วมมือกับต่างประเทศ ตลอดจนงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

จากการสอบถามความพึงพอใจในภาพรวมของผู้เข้าร่วมชมกิจกรรมต่างๆ ที่จัดขึ้น อาทิ

- นิทรรศการทั่วไป
- การอบรม "ไบโอแก๊สสำหรับฟาร์มรายย่อย"
- การอบรม "เพาะเห็ดยุคใหม่..เพิ่มรายได้ให้ครอบครัว"
- การอบรม "รวยได้ด้วย..กาแฟ..."
- การอบรม "การเพิ่มผลผลิตไก่พื้นเมือง และไก่ไข่ สำหรับผู้เลี้ยงรายย่อย"
- การอบรม "ลดต้นทุน ปลอดภัย ใช้น้ำอินทรีย์ "
- การอบรม "บ้านสวยด้วยสวนถาด"
- การอบรม "หลักการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช"
- การอบรม "ครึ่ง-ฟุ้ง ธุรกิจที่ยั่งยืน"
- การอบรม "ชมสาธิตและร่วมปฏิบัติการปลูกกล้วยไม้"
- การอบรม "นาโนเทคโนโลยีทางการเกษตร"

มีผู้ตอบสอบถามความพึงพอใจจำนวน 132 คน เป็นเพศหญิงจำนวน 72 คน คิดเป็นร้อยละ 55 เพศชายจำนวน 60 คน คิดเป็นร้อยละ 45

ตารางที่ 1 จำนวนของผู้ตอบสอบถามความ จำแนกตามอายุ

	ต่ำกว่า 20 ปี	20-30 ปี	31-40 ปี	40-50 ปี	รวม
จำนวน	122	3	2	3	130
ร้อยละ	93.8	2.3	1.5	2.3	100.0

ตารางที่ 2 จำนวนของผู้ตอบสอบถาม จำแนกตามอาชีพ

	ครู/อาจารย์	นักเรียน	นักศึกษา	เกษตรกร	รวม
จำนวน	5	123	2	1	131
ร้อยละ	3.8	93.9	1.5	0.8	100.0

ตารางที่ 3 จำนวนของผู้ตอบสอบถามความพึงพอใจในด้านต่างๆ

รายการ	ระดับความพึงพอใจ					รวม
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
1. การประสานงาน การให้ข้อมูล และการดูแล	40 31.5%	70 55.1%	17 13.4%	-	-	127 100%
2. การให้บริการของเจ้าหน้าที่บริการ	54 40.9%	59 44.7%	18 13.6%	1 0.8%	-	132 100%
3. สถานที่จัด/เครื่องโสตทัศนูปกรณ์/เอกสารประกอบ	53 40.2%	49 37.1%	28 21.2%	2 1.5%	-	132 100%
4. การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	67 50.8%	53 40.2%	11 8.3%	1 0.8%	-	132 100%
5. ความเหมาะสมของเนื้อหาวิทยากร/การฝึกอบรม	55 41.7%	57 43.2%	18 13.6%	2 1.5%	-	132 100%
6. ความเหมาะสมของวิทยากร	53 40.8%	59 45.4%	16 12.3%	2 1.5%	-	130 100%
7. ประโยชน์ที่ได้รับมีความคุ้มค่าเมื่อเทียบกับเวลาและค่าใช้จ่ายที่เสียไป	60 45.8%	59 45.0%	11 8.4%	-	1 0.8%	131 100%

ผู้เข้าร่วมชมกิจกรรมทราบข่าวการจัดนิทรรศการ/การฝึกอบรมในครั้งนี้จากสื่อต่างๆ ดังนี้

- ครู คิดเป็นร้อยละ 61
- จดหมายเชิญ คิดเป็นร้อยละ 16
- โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 15
- หนังสือพิมพ์ คิดเป็นร้อยละ 5
- เว็บไซต์ คิดเป็นร้อยละ 3

กิจกรรมที่ผู้เข้าร่วมชมกิจกรรมที่มีความสนใจและต้องการเข้าเยี่ยมชมในครั้งต่อไป ได้แก่

- การปลูกกล้วยไม้
- โครงการอาหารเชิงใหม่ปลอดภัย
- ห้องปฏิบัติการ
- สาธิตการทำนา
- ฟาร์มสัตว์
- การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ
- การทำกระดาษสา
- แมลงและสัตว์หายาก
- การเลี้ยงไก่
- การลดภาวะโลกร้อน

ผู้เข้าร่วมชมกิจกรรมมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ดังนี้

- ควรจัดกิจกรรมนี้ต่อไปอีก
- ควรมีการแนะนำเรื่องการลงทุน
- ควรมีพัดลมไอน้ำและติดตั้งเครื่องปรับอากาศ
- ควรมีผู้อยู่ประจำบูท เพื่อให้รายละเอียดของกิจกรรม