

ເຫັນໃນມໍ

ເກມຕາຮອນກົດໝົງ & GAP



เกษตรอินทรีย์ Organic Agricultural

ไม่ใช้เคมี



- ✗ ยาฆ่าแมลง
- ✗ ยากำจัดวัชพืช
- ✗ ปุ๋ยเคมี
- ✗ ยอรวมีน
- ✗ สารเคมีสังเคราะห์
- ✗ GMO
- ✗ ขยายรังสี

เกษตรปลอดภัย GAP

Good Agricultural Practice

ใช้เคมี
(เท่าที่จำเป็น)



- ✓ ยาฆ่าแมลง/ยากำจัดวัชพืช
ใช้ได้แต่ต้องใช้อย่างถูกต้อง
และมีสารตกค้างไม่เกินค่ามาตรฐาน
- ✓ ปุ๋ยเคมี
- ✓ ยอรวมีน
- ✓ ขยายรังสี



ควรรู้ การทำเกษตรอินทรีย์ไม่จำเป็น[†]
ต้องทำ GAP มา ก่อน สามารถเริ่มทำ
เกษตรอินทรีย์ได้เลย



เกษตรอินทรีย์

เป็นระบบการผลิตที่ไม่ใช้สารเคมีสังเคราะห์ทุกชนิด ไม่ใช้สารกำจัดศัตรูพืช ไม่ใช้ยาฆ่าแมลง ไม่ใช้ปุ๋ยเคมี ไม่ใช้ฮอร์โมน ไม่ใช้ยาสัตว์ ไม่ใช้ GMO และให้ขั้นตอนการแปรรูปก็ไม่ใช้สารเคมีสังเคราะห์ และไม่ใช้วิธีการฉายรังสี โดยเน้นให้คำนึงถึงสิ่งแวดล้อม รักษาสมดุลของระบบนิเวศ และรักษาความหลากหลายทางชีวภาพ รวมถึงการผลิตแบบผสมผสาน



เกษตรปลอดภัย (GAP)

เกษตรปลอดภัย (GAP) หรือ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี เป็นระบบการผลิตที่อนุญาตให้ใช้สารเคมีทางการเกษตร ปุ๋ยเคมี ในกระบวนการผลิตได้แต่ต้องใช้ในปริมาณที่ถูกต้องตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตรหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจะทำให้ผลผลิต/สินค้าเกษตรที่เมื่อกีบเก็บก่อนแล้วอาจมีปริมาณสารพิษตกค้างอยู่ในระดับต่ำแต่มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ซึ่งแตกต่างกับเกษตรอินทรีย์ที่ไม่อนุญาตให้ใช้สารเคมีสังเคราะห์ใดๆ





เครื่องหมายบ่งชี้



มาตรฐานการอินทรีย์



รับรองโดย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รับรองโดย

หน่วยรับรองต่างประเทศ/หน่วยรับรองเอกชน

มาตรฐาน GAP



รับรองโดย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์/ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน

ติดต่อสอบถาม

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.)
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทร. 02 561 2277 ต่อ 1431 1422 โทรสาร 02 561 3928

มกอช.-2562-กสม.-4

พิมพ์ครั้งที่ 2 ฉบับปรับปรุงใหม่

กรกฎาคม 2562 จำนวน 12,500 แผ่น



www.acfs.go.th