

# สารบัญ

<b>บทที่ 1 ทำไมต้องเกษตรอินทรีย์ .....</b>	<b>1</b>
1.1 วิกฤตการณ์ของการเกษตร .....	1
1.2 เกษตรอินทรีย์กับการพัฒนาที่ยั่งยืน .....	7
<b>บทที่ 2 หลักการและแนวทางเกษตรอินทรีย์ .....</b>	<b>15</b>
2.1 หลักการเกษตรอินทรีย์ .....	15
2.2 แนวทางเกษตรอินทรีย์ .....	19
<b>บทที่ 3 การตรวจสอบและรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ .....</b>	<b>27</b>
3.1 การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ .....	27
3.2 หลักการของการรับรองมาตรฐาน .....	30
3.3 มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ และข้อกำหนดในการรับรอง .....	33
3.4 ปัญหาเกี่ยวกับระเบียบกฎหมายของการค้นหากษัตริย์ระหว่างประเทศ .....	46
<b>บทที่ 4 เกษตรอินทรีย์กับความปลอดภัยต่อผู้บริโภค .....</b>	<b>52</b>
4.1 ปัญหาผลการทบทวนจากปุ่มเมดี .....	55
4.2 ปัญหาผลการทบทวนจากการเมดีกำจัดคัตตูรูพีช .....	58
4.3 ผลกระทบต่อสุขภาพของเกษตรกรและผู้บริโภค .....	62
4.4 ประโยชน์ต่อสุขภาพของเกษตรอินทรีย์ .....	66
<b>บทที่ 5 เกษตรอินทรีย์กับสภาวะแวดล้อม .....</b>	<b>69</b>
5.1 การอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร .....	69
5.2 การอนุรักษ์พลังงาน .....	74
5.3 เกษตรอินทรีย์กับภาวะเรือนกระจก .....	75
5.4 เกษตรอินทรีย์กับความหลากหลายทางชีวภาพ .....	81

<b>บทที่ 6 เศรษฐกิจการค้ากับความยั่งยืน .....</b>	<b>87</b>
6.1 ผลกระทบจากเศรษฐกิจการค้า .....	89
6.2 การค้าเกษตรอินทรีย์กับความยั่งยืนด้านลิงแวดล้อม .....	93
6.3 ผลกระทบของเกษตรอินทรีย์ในทางสังคม .....	96
<b>บทที่ 7 ข้อเสนอแนะทางนโยบายการผลิตและการค้าเกษตรอินทรีย์ ..</b>	<b>99</b>
7.1 แนวโน้มนโยบายส่งเสริมการขยายการผลิตและการค้าเกษตรอินทรีย์ ...	99
7.2 นโยบายเสริมความยั่งยืนของเกษตรอินทรีย์ .....	107

สำหรับเพื่อการศึกษาและกรอ้อให้นักเรียน  
For educational use and reference only