

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก.

การสัมภาษณ์เชิงลึก (In-depth Interview)

รายชื่อประชากรสัมภาษณ์เชิงลึก (In-depth Interview)

การวิจัยนี้ มีประชากรสัมภาษณ์ ประกอบด้วย

กลุ่มที่ 1 ประชากรที่เป็นกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์

ดร. รณวิทธิ ปริยฉัตรตระกูล (ประธานกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์อีสาน)

นางสาว อุดพร แก้วมะ (ตัวแทนกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์)

นางสาว รัชฎาพร โคตรธรรม (ตัวแทนกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์)

นางสาว ชลิตา ชมเจริญ (ตัวแทนกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์)

กลุ่ม 2 ประชากรที่เป็นเกษตรกรท้องถิ่น

นายณฤทธิ์ คำศิริ (ปราชญ์ชาวบ้านด้านการเกษตร)

นางสาว ชวิตรี คำสงค์ (เกษตรกร)

นาง สมร พรหมสุพรรณ (เกษตรกร)

นางสาว ศิริพร พรหมสุพรรณ (เกษตรกร)

รองศาสตราจารย์ อนันต์ เพียรวิวัฒนะกุลชัย (เจ้าของธุรกิจภาคการเกษตร)

กลุ่ม 3 เจ้าหน้าที่ภาครัฐ

นาย เดโช อัครละ (กรมส่งเสริมการเกษตร นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ)

นางสาวจุรีรัตน์ ภาวงค์ (กรมส่งเสริมการเกษตร นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ)

นายฉลอง อินทนนท์ (กลุ่มส่งเสริมการเกษตรหัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนการผลิต)

นาย วรรณชัย พรหมรักษ์ (กรมสอบสวนคดีพิเศษ)

กลุ่ม 4 นักวิชาการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี

(มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร สาขาบริหารธุรกิจการเกษตร)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ครองใจ โสมรักษ์

(มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร สาขาวิชาพืชศาสตร์)

ประเด็นสัมภาษณ์

แยกเป็นประเด็นคำถามดังต่อไปนี้

- ปัญหาการส่งเสริมการเกษตรทั่วไปและการเกษตรอินทรีย์ และผลกระทบการใช้สารเคมี
- เมื่อมีปัญหาเกิดขึ้นใช้วิธีการใดในการแก้ไขปัญหา
- วิธีการทำการเกษตรอินทรีย์ หรือการทำการเกษตรในปัจจุบัน
- ความคิดเห็นต่อการปรับเปลี่ยนวิธีการทำการเกษตรเป็นการเกษตรอินทรีย์
- แนวคิดในการให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการกำหนดมาตรการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
- รูปแบบและวิธีการที่เหมาะสมกับการส่งเสริมการทำการเกษตรอินทรีย์
- ปัญหาและข้อจำกัดของอำนาจและหน้าที่ขององค์กรในการจัดการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
- มาตรการที่เหมาะสมสำหรับการจัดการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์
- ความคิดเห็นต่อ การจัดทำกฎหมายต้นแบบในการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ และหากจะจัดทำกฎหมายต้นแบบควรมีโครงสร้างและเนื้อหาของกฎหมายประกอบด้วยด้านใดบ้าง
- จากประสบการณ์มีตัวอย่างประเทศใดที่มีการจัดการที่สาธารณประโยชน์ที่น่าจะใช้เป็นแบบอย่างที่น่าจะข้อเสนอแนะหรือข้อแนะนำอื่นๆที่คิดว่าเป็นประโยชน์ต่อการจัดทำกฎหมายต้นแบบว่าด้วยการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์

ภาพการสัมภาษณ์เชิงลึก (In-Depth Interview)



ภาคผนวก ข.

การมีส่วนร่วมออกแบบ – ร่วมออกแบบ (Participatory Design, Co-Design)

รายชื่อผู้เข้าร่วมสัมมนาการมีส่วนร่วมออกแบบ – ร่วมออกแบบ
(Participatory Design, Co-Design)

1. กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ จำนวน 4 ท่าน ประกอบไปด้วย

- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| 1. นางสาว อุดพร แก้วมะ | เกษตรศาสตร์กรอินทรีย์ |
| 2. นางสาว ธิฎาพร โคตรธรรม | เกษตรศาสตร์กรอินทรีย์ |
| 3. นาง รักคณะ อังมีพิย | เกษตรศาสตร์กรอินทรีย์ |
| 4. นางสาว ชลิตา ชมเจริญ | เกษตรศาสตร์กรอินทรีย์ |

2. กลุ่มเกษตรกรทั่วไปจำนวน 4 ท่าน ประกอบไปด้วย

- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| 1. นางสาว ขาวิตรี คำสงค์ | เกษตรศาสตร์กรทั่วไป |
| 2. นาง สมร พรหมสุพรรณ | เกษตรศาสตร์กรทั่วไป |
| 3. นางสาว ศิริพร พรหมสุพรรณ | เกษตรศาสตร์กรทั่วไป |
| 4. นาง อรัญญา กรพันธ์ | เกษตรศาสตร์กรทั่วไป |

3. กลุ่มนักวิชาการจำนวน 4 ท่าน ประกอบไปด้วย

- | | |
|---|---|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เรืองฤทธิ์ หาญมนตรี | มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
สาขาวิชาธุรกิจการเกษตร |
| 2. นาย นราวุธ ระพันธ์คำ | มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
สาขาบริหารธุรกิจการเกษตร |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ครองใจ โสมรัมย์ | มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
สาขาวิชาพืชศาสตร์ |
| 4. นางสาว ภรภัทร ไชยสมบัติ | มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
สาขาธุรกิจการเกษตร |

4. กลุ่มเจ้าหน้าที่รัฐจำนวน 4 ท่าน ประกอบไปด้วย

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. นาย เดโช อัครดล | กรมส่งเสริมการเกษตร
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ |
| 2. นางสาว จุริรัตน์ ภาววงศ์ | กรมส่งเสริมการเกษตร
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ |
| 3. นาย พงศ์กฤษ ดิยานุการ | นิติกรองค์การบริหารส่วนตำบล |
| 4. ว่าที่ร้อยตรี ธีระพันธ์ สมบูรณ์ | เจ้าพนักงานปกครองปฏิบัติการ เลขานุการ
รองผู้ว่าราชการ |

ประเด็น Co-Design ที่เป็นแนวทาง มี 6 ประเด็น คือ

1. องค์กรกำกับดูแล
 - 1.1 คณะกรรมการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ และขอบเขตอำนาจหน้าที่
 - 1.2 คณะกรรมการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์จังหวัด และขอบเขตอำนาจหน้าที่
 - 1.3 คณะอนุกรรมการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์และขอบเขตอำนาจหน้าที่
2. การบริหารจัดการ
 - 2.1 องค์กรดำเนินการ
 - 2.2 เกษตรกรที่เข้าร่วมการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์และการตรวจสอบคุณสมบัติ
 - 2.3 ประเภทที่ดินที่เข้ารับการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
3. มาตรการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์ สิทธิประโยชน์ของเกษตรกรที่เข้ารับการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
5. การเพิกถอนการส่งเสริมและสิทธิประโยชน์
6. การมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
 - 6.1 กฎกติกากลุ่มเกษตรกร
 - 6.2 การเฝ้าระวัง
 - 6.3 การไกล่เกลี่ยข้อพิพาท

ภาพการมีส่วนร่วมออกแบบ – ร่วมออกแบบ (Participatory Design, Co-Design)



ภาคผนวก ค.

การรับฟังความคิดเห็น (Hearing)

รายชื่อผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็น (Hearing)

วันจันทร์ที่ 2 พฤศจิกายน 2563 เวลา 13.00-16.00 น. ณ มหาวิทยาลัยศรีปทุม บางเขน

- | | |
|--|--|
| 1. นาย รักษ์ไท เทพปัญญา | สำนักคณะกรรมการกฤษฎีกา |
| 2. นาย ชัยยุทธ บุญคง | กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ |
| 3. นาย จิตติพงษ์ เฟื่องแพง | กรมวิชาการเกษตร |
| 4. นาย กิตติพัฒน์ ใจเชื้อ | กรมวิชาการเกษตร |
| 5. นาย ศักดิ์นันท์ จันทกณานุรักษ์ | กรมวิชาการเกษตร |
| 6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธิดารัตน์ วิสุทธิ์เสวีวงศ์ | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ปณณวิช ทัพภวิมล | มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช |
| 8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ภาณุญาพัชญ์ ดิบบงษา | มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร |
| 9. รองศาสตราจารย์ อนันต์ เพียรวัฒนะกุลชัย | มหาวิทยาลัยศรีปทุม |
| 10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธรรมศักดิ์ เสนามิตร | มหาวิทยาลัยขอนแก่น |
| 11. นาย วรรณชัย พรหมรักษ์ | กรมสอบสวนคดีพิเศษ |
| 12. นาย มโหสถ เกิดเดช | สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 13. นาย ชัยภูมิ ชนภัย | มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี |
| 14. นางสาว จิตาภรณ์ น้อยนาถุม | มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ |
| 15. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อัญชัญ ยุติธรรม | มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ |
| 16. ดร. วิมลพร ระเวงวัลย์ | มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ |
| 17. ดร.วรรณมาฆะ เกษรดอกไม้ | มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ |
| 18. อาจารย์ สุกัญญา คงสุน | มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ |
| 19. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาวิตรี สะอาดเพียน | มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ |
| 20. นางสาว สกุนา ทิพย์รัตน์ | มหาวิทยาลัยขอนแก่น |
| 21. นาย พรเทพ เตียเจริญวรรณ | สถาบันการบินพลเรือน |
| 22. พันตำรวจตรี ดร. ประเสริฐ แดงไผ่ | สำนักงานตำรวจแห่งชาติ |
| 23. ร้อยตำรวจเอก ชีระชัย ศรีวูไร | สำนักงานตำรวจแห่งชาติ |
| 24. นาย กรวัฒน์ สักดิ์พันธ์พนม | Siam Cement Group (SCG)
ฝ่ายสิ่งแวดล้อม |
| 25. นาง อรไท สักดิ์พันธ์พนม | กรมโยธาธิการและผังเมือง |

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 26. นาย วีระ ดำนสกุลเจริญ | กรมชลประทาน |
| 27. นาย ชีระพงษ์ วิมลจิตรานนท์ | กรมทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม |
| 28. นาย วิวัฒน์ ปริมาณ | กรมประมง |
| 29. นาย เฉลียว ภู่อำรุง | องค์การบริหารส่วนตำบล |
| 30. นาย สมชาย ปลั่งสุวรรณ | องค์การบริหารส่วนตำบล |
| 31. นาย กิตติคุณ มั่นพัฒนสันติ | องค์การบริหารส่วนตำบล |
| 32. นาย วารุจ ลีมวิบูลย์ | จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย |
| 33. นางสาว ธิดาพร เอื้อกฤดาธิการ | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 34. นาย ธรา ทานวีร์ | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 35. นางสาว เฟื่องสิริ ฤทธิ | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 36. นาย ธีรวิทย์ ชาญวิวัฒน์ | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 37. นาย เต๋นมี กิ่งกาบ | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 38. นาย พงศ์พิพัฒน์ เจียมแก้ว | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 39. นาย พรเทพ อ่อนรัตน์ | มหาวิทยาลัยศรีปทุม |
| 40. นาย สันติพงศ์ กฤษะสิงคี | มหาวิทยาลัยศรีปทุม |
| 41. พันอากาศเอก อภิลักษณ์ เนียมมกล้า | มหาวิทยาลัยศรีปทุม |


ภาพการรับฟังความคิดเห็น (Hearing)

LAW

การรับฟังความคิดเห็น (Hearing)

“กฎหมายต้นแบบว่าด้วยการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์”

โดย



นายคณิน จิระวัฒนาสมกุล
หลักสูตรนิติศาสตรดุษฎีบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีปทุม
วันที่ 2 พฤศจิกายน 2563

“เกษตรอินทรีย์”

หมายความว่า การทำนา ทำไร่ ทำสวนและกิจกรรมอื่นที่ไม่มีการใช้สารเคมีตั้งแต่กระบวนการผลิตไปจนถึงกระบวนการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ทั้งนี้ไม่รวมถึงการประมง และปศุสัตว์

ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

- ปัญหาการไม่มีกฎหมายเฉพาะในการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
- การใช้สารเคมีในภาคการเกษตรมีแนวโน้มสูงขึ้น
- การบริหารจัดการที่ขาดเอกภาพและการบูรณาการร่วมกัน
- เกษตรกรได้รับการส่งเสริมไม่ทั่วถึง
- มาตรการที่ส่งเสริมยังไม่มีความเหมาะสม
- การขาดการมีส่วนร่วมของภาคเกษตรกรในการบริหารจัดการ

วัตถุประสงค์ของการวิจัย

- เพื่อหาข้อควรพิจารณาใช้แนวคิด หลักการ ทฤษฎี ที่เกี่ยวข้องกับ การจัดการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในภาวะวิกฤต
 - เพื่อนำข้อสรุปไปจัดทำเป็นกฎหมายต้นแบบว่าด้วยการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์
- ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ใช้กฎหมายเฉพาะในการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ และยั่งยืนในการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ ลดปริมาณการใช้สารเคมีในภาคเกษตร ที่เป็นการแก้ปัญหาด้านสุขภาพของเกษตรกรและผู้บริโภค ด้านเศรษฐกิจของเกษตรกร และด้านสิ่งแวดล้อม โดยมีมาตรการที่เหมาะสม

วิธีวิทยาการวิจัย (RESEARCH METHODOLOGY)

การวิจัยเชิงคุณภาพ (Qualitative Research) ประกอบด้วย

- การวิจัยเอกสาร (Documentary Research)
- การสัมภาษณ์เชิงลึก (In-Depth Interview)
- การมีส่วนร่วมออกแบบ - ร่วมออกแบบ (Participatory Design, Co-Design)
- การรับฟังความคิดเห็น (Hearing)

การวิจัยเอกสาร (DOCUMENTARY RESEARCH)

แนวคิด หลักการ และทฤษฎี

- ทางด้านสิ่งแวดล้อม :
- หลักการพัฒนาอย่างยั่งยืน (Sustainable Development)
 - ทฤษฎีเกอา (Gaia Theory)
- ทางด้านเกษตร :
- หลักการเกษตรอินทรีย์
 - หลักการเกษตรยั่งยืน

ทางด้านเศรษฐศาสตร์:

- แนวคิดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- แนวคิดการใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์เพื่อจัดการสิ่งแวดล้อม
- แนวคิดมูลค่าเศรษฐกิจและคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- แนวคิดการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน

ทางด้านกฎหมาย:

- หลักสิทธิในสิ่งแวดล้อม
- หลักการมีส่วนร่วมของประชาชน
- หลักการพื้นฐานในการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม
- แนวคิดทฤษฎีทางกฎหมาย
- ทฤษฎีสี่เหลี่ยม

กฎหมายระหว่างประเทศ

- แผนพัฒนา 21 Agenda 21 (Rio de Janeiro, 1992)
- อนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ Convention on Biological Diversity (Rio de Janeiro, 1992)
- อนุสัญญาต่อต้านการแปรสภาพเป็นทะเลทราย UN Convention to Combat Desertification (UNCCD 1994)
- มาตรฐานอาหารสากล Codex Alimentarius Guidelines (FAO)

กฎหมายต่างประเทศ

- ประเทศสหรัฐอเมริกา Organic Food Production Act, 2005
- สหภาพยุโรป EU Organic Regulation, 2007
- ประเทศแคนาดา Agriculture Production Act, 2006

กฎหมายประเทศไทย

- รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2560
- พระราชบัญญัติพัฒนาที่ดิน พ.ศ. 2551
- พระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2558
- พระราชบัญญัติการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2518
- พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. 2551
- พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคณะสภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
- พระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ. 2522
- พระราชบัญญัติวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. 2562

การสัมภาษณ์เชิงลึก (IN-DEPTH INTERVIEW)

ประชากรสัมภาษณ์ (15 ท่าน)

- ผู้นำกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ 5 ท่าน
- ผู้นำกลุ่มเกษตรกรทั่วไป 3 ท่าน
- ราษฎรชุมชนทางกึ่งเกษตร 1 ท่าน
- ตัวแทนเกษตรกรจังหวัด 3 ท่าน
- ตัวแทนสำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัด 1 ท่าน
- ตัวแทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1 ท่าน
- นักวิชาการ 1 ท่าน

การสัมภาษณ์เชิงลึก



การมีส่วนร่วมออกแบบ-ร่วมออกแบบ (PARTICIPATORY DESIGN, CO-DESIGN)

ประชากรร่วมออกแบบ 16 คน ประกอบด้วย

ชุดที่ 1 ประชากรกลุ่มเฉพาะ 4 กลุ่ม ได้แก่

- กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ 4 คน
- กลุ่มเกษตรกรทั่วไป 4 คน
- เจ้าหน้าที่ภาครัฐ 4 คน
- นักวิชาการเกษตร 4 คน

ชุดที่ 2 ประชากรกลุ่มผสม 4 กลุ่ม

เป็นกลุ่มประชากรที่นำจากกลุ่มประชากรเฉพาะที่ 4 กลุ่ม ในสัดส่วนกลุ่มละ 1 ใน 4 ของจำนวนกลุ่มเฉพาะในแต่ละกลุ่ม

การมีส่วนร่วมออกแบบ - ร่วมออกแบบ



การวิเคราะห์หาคำตอบจากประเด็น

การวิเคราะห์ข้อมูลที่ใช้วิธีการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงบูรณาการจากการเก็บรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์เนื้อหาที่ได้จากเอกสารทั้งแนวคิด หลักการ ทฤษฎี กฎหมายต่างประเทศและกฎหมายไทย การสัมภาษณ์เชิงลึก การมีส่วนร่วมออกแบบและการรับฟังความคิดเห็น เพื่อให้ได้คำตอบสำหรับการจัดทำเป็นกฎหมายต้นแบบ (Model Law) ว่าด้วยการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์

คำตอบที่ได้มา

- องค์กรกำกับดูแล
- การบริหารจัดการ
 - คุณสมบัติเกษตรกรที่เข้าร่วมการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
 - ประเภทที่ดินเกษตรกรรมที่เข้าร่วมการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
- มาตรการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
- สิทธิประโยชน์ของเกษตรกรที่เข้าร่วมการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์
- การเพิกถอนการส่งเสริมและสิทธิประโยชน์
- การมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์

การจัดทำกฎหมายต้นแบบว่าด้วยการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์

- กฎหมายต้นแบบ คือ กฎหมายที่จัดทำเป็นร่างพระราชบัญญัติ เพื่อเป็นต้นแบบในการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์
- การตรวจสอบร่างกฎหมายต้นแบบตาม พ.ร.บ. หลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. 2562 เพื่อตรวจสอบและพิจารณาการจัดทำร่างกฎหมายให้สอดคล้องกับหลักเกณฑ์ 9 ด้าน ดังต่อไปนี้

- 1) สอดคล้องและไม่ขัดหรือแย้งต่อรัฐธรรมนูญ
- 2) สอดคล้องและไม่ขัดหรือแย้งกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนการปฏิรูปประเทศ
- 3) ต้องสอดคล้องกับหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี
- 4) ภาษากฎหมายหรือปรับปรุงกฎหมายที่แนบควรมุ่งแก้ปัญหาหรือสอดคล้องกับสภาพการณ์ หรือที่ป็นอุปสรรคต่อการดำรงชีวิตหรือการประกอบอาชีพเพื่อไม่ให้เป็นการแก่ประชาชน
- 5) ไม่ให้ระบอบอนุญาต เว้นแต่มีเหตุผลจำเป็นเพื่อรักษาประโยชน์ของประเทศชาติหรือประชาชนหรือมีกรณีจำเป็นไม่อาจหลีกเลี่ยงได้ ทั้งนี้ ในกรณีที่จำเป็นต้องระบอบอนุญาต การกำหนดระยะเวลา หรือขั้นตอนในการพิจารณาขึ้นค่าของอนุญาต ค่าเงินการต่าง ๆ ต้องคำนึงถึงหลักการและสาระสำคัญของกฎหมายเกี่ยวกับความอำนวยความสะดวกในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ

- 6) ไม่ให้ระบอบคณะกรรมการ เว้นแต่เพื่อกำหนดนโยบาย หรือกำกับ หรือกำหนดหลักเกณฑ์หรือการอื่นที่จำเป็น ทั้งนี้ ในกรณีที่นำระบบคณะกรรมการมาใช้ ให้ระบุให้ชัดเจนเกี่ยวกับภารกิจคณะกรรมการผู้กำหนดนโยบายที่มีบทบาทเป็นกรรมการโดยตำแหน่งด้วย
- 7) การมีบทบัญญัติให้เจ้าหน้าที่ของรัฐมีดุลยพินิจในการออกคำสั่งทางปกครองหรือดำเนินการทางปกครอง ให้กระทำโดยสุจริต ทั้งนี้ ในกรณีที่กำหนดให้เจ้าหน้าที่ของรัฐมีดุลยพินิจให้กำหนดหลักเกณฑ์การใช้ดุลยพินิจและ ระยะเวลาในการดำเนินการตามขั้นตอนต่าง ๆ ที่เป็นสาระสำคัญของกฎหมายให้ชัดเจน
- 8) ไม่มีข้อกำหนดโทษทางอาญาสำหรับความผิดที่ผิด
- 9) หลักเกณฑ์อื่นตามที่คณะรัฐมนตรีกำหนด ยังไม่ปรากฏถึงกฎเกณฑ์ตามกฎหมายอื่น

ร่างพระราชบัญญัติการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ พ.ศ.

เป็นการจัดทำกฎหมายให้บังคับ
โครงสร้างกฎหมายมี 24 มาตรา แบ่งเป็น 5 หมวด ประกอบด้วย
หมวด 1 บททั่วไป (มาตรา 1 – มาตรา 4)
หมวด 2 คณะกรรมการ (มาตรา 5- มาตรา 17)
หมวด 3 การบริหารจัดการ (มาตรา 18- มาตรา 19)
หมวด 4 มาตราการส่งเสริมและสิทธิประโยชน์ (มาตรา 20 - มาตรา 21)
หมวด 5 การเพิกถอนการส่งเสริมและสิทธิประโยชน์ (มาตรา 22 - 24)

ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ พ.ศ.

มาตรา	ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ พ.ศ.	หลักการและเหตุผล
หมวด 1 บททั่วไป		
1	พระราชบัญญัติที่เกี่ยวกับ "พระราชบัญญัติการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ พ.ศ.	เพื่อให้กฎหมายและพระราชบัญญัติเกี่ยวกับเกษตรกรอินทรีย์ที่มีความชัดเจนและมีการบริหารจัดการที่เหมาะสม เพื่อให้เกิดการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์อย่างยั่งยืน
2	พระราชบัญญัติที่เกี่ยวกับ "มติที่ประชุมเพื่อร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ พ.ศ."	เพื่อให้มีการระดมความคิดเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนที่กฎหมายจะเข้าสู่บังคับใช้

5	ในพระราชบัญญัตินี้ "เกษตรกรอินทรีย์" หมายความว่า การเพาะปลูกพืชสวนและสวนผลไม้ตามหลักเกณฑ์ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนดซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562 เป็นต้นไป และ "การส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์" หมายความว่า การดำเนินการและสิทธิประโยชน์ที่มุ่งส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์	เป็นการที่ลำดัยมีความหมายเฉพาะสำหรับกฎหมายฉบับนี้ เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงกับกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง และสร้างความเข้าใจร่วมกันของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายฉบับนี้
	"สารเคมี" หมายความว่า สุ่มวัตถุอันตรายที่ทางการเกษตรแบ่งออกเป็นสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช และผลิตภัณฑ์ที่มีความดูแลรักษาพืชของพืช	
	"มาตรฐาน" หมายความว่า มาตรฐานในการรับรองเกษตรกรอินทรีย์	

"การปรับปรุง" หมายความว่า การเปลี่ยนแปลงทิศทางกลยุทธ์หรือนโยบายหรือกระบวนการเพื่อการพัฒนา	เป็นการที่ลำดัยมีความหมายเฉพาะสำหรับกฎหมายฉบับนี้ เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงกับกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง และสร้างความเข้าใจร่วมกันของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายฉบับนี้
"ผู้ได้รับรางวัลส่งเสริม" หมายความว่า เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมหรือสนับสนุนจากหน่วยงานราชการหรือหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง	
"รัฐมนตรี" หมายความว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	

4	ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับผิดชอบในการดำเนินการเพื่อส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการเพื่อส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์	กฎหมายที่ตราขึ้นซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562 เป็นต้นไป และให้ดำเนินการเพื่อส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์
---	---	--

<p>15 การประชุมคณะกรรมการส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานโครงการฯ หรือ คณะกรรมการ หรือ คณะทำงานหรือ คณะกรรมการประชุมไม่พร้อมหรือแจ้งก่อนการประชุมตามที่นัดหมาย จึงจะเป็นองค์ประชุม ถ้าประธานไม่มาประชุมหรือไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ให้ที่ประชุมเลือกกรรมการที่มาประชุมทำหน้าที่แทนประธานในการประชุมครั้งต่อไป</p> <p>การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการคนหนึ่งเมื่อเสียงข้างมากไม่อาจลงคะแนน อภิปรายเพื่อแก้ไขที่ประชุมออกเสียงเพื่อชี้ขาด</p>	<p>เพื่อให้ดำเนินการประชุมประชุมได้ ความเหมาะสมขององค์ประชุมและ การหาข้อยุติในการประชุมในแต่ละ ครั้งที่ต้องการประชุมร่วมกัน</p>
---	---

หมวด 5 การบริหารกิจการ	
<p>24 คณะกรรมการดำเนินการส่วนอื่นและอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่</p> <p>(1) มีอยู่ ๓ ประเภท</p> <p>(2) จำนวนผู้ดำรงตำแหน่ง</p> <p>(3) วิธีการเลือกตั้ง</p> <p>(4) หน้าที่และอำนาจ</p> <p>(5) คุณสมบัติของผู้ดำรงตำแหน่ง</p> <p>(6) การถอดถอน</p>	<p>เพื่อให้มีความชัดเจนในการดำเนินการส่วนอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่</p>
<p>27 คุณสมบัติของกรรมการ</p> <p>(1) คุณสมบัติของกรรมการ</p> <p>(2) คุณสมบัติของกรรมการ</p> <p>(3) คุณสมบัติของกรรมการ</p> <p>(4) คุณสมบัติของกรรมการ</p> <p>(5) คุณสมบัติของกรรมการ</p>	<p>เพื่อให้มีความชัดเจนในการดำเนินการส่วนอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่</p>

หมวด 4 การบริหารส่วนอื่นและอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่	
<p>18 เพื่อประโยชน์ในการบริหารกิจการส่วนอื่นและอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่</p>	
<p>19 เลขานุการที่จัดทำเอกสารหรือจะดำเนินการร่างงาน</p> <p>(1) ได้รับทราบหรือแจ้งก่อนการประชุม</p> <p>(2) ได้รับทราบหรือแจ้งก่อนการประชุม</p> <p>(3) ได้รับทราบหรือแจ้งก่อนการประชุม</p> <p>(4) ได้รับทราบหรือแจ้งก่อนการประชุม</p> <p>(5) ได้รับทราบหรือแจ้งก่อนการประชุม</p>	<p>เพื่อให้เอกสารหรือแจ้งก่อนการประชุม</p>

<p>(4) ได้รับทราบหรือแจ้งก่อนการประชุม</p> <p>(5) ได้รับทราบหรือแจ้งก่อนการประชุม</p> <p>(6) ได้รับทราบหรือแจ้งก่อนการประชุม</p>	<p>เพื่อให้มีความชัดเจนในการดำเนินการส่วนอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่</p>
--	---

หมวด 5 การบริหารส่วนอื่นและอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่	
<p>20 ในกรณีที่ผู้ดำรงตำแหน่งส่วนอื่นและอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่</p>	<p>เพื่อให้ดำเนินการส่วนอื่นและอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่</p>

<p>21 คุณสมบัติของกรรมการ</p> <p>22 คุณสมบัติของกรรมการ</p>	<p>เพื่อให้มีความชัดเจนในการดำเนินการส่วนอื่นที่มิใช่โดยความพยายามของผู้ที่มีอำนาจหน้าที่</p>
---	---

ข้อเสนอแนะของการวิจัย

- ดำเนินการให้ใช้ประโยชน์
 - ควรมีการออกกฎหมายลำดับรองดังต่อไปนี้
 - (1) หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการตรวจสอบประเมินผลที่สอดคล้องกับหลักมาตรฐานเกษตรอินทรีย์
 - (2) หลักเกณฑ์ เงื่อนไข วิธีการและระยะเวลาเกี่ยวกับสิทธิประโยชน์ด้านภาษี
 - (3) หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการพัฒนาการส่งเสริมและสิทธิประโยชน์
- ข้อเสนอแนะในการวิจัยต่อไป
- ควรมีการทบทวนหรือตรวจสอบไปเพื่อการทำการเกษตรอินทรีย์ประเภทอื่นนอกจากการเกษตรอินทรีย์ ได้แก่ ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง เป็นต้น ตามมาตรฐานทางกฎหมายต่อไป



