



แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2560 - 2565

วิสัยทัศน์

ประเทศไทยเป็นผู้นำเกษตรอินทรีย์ในภูมิภาคอาเซียน ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และเป็นที่ยอมรับในระดับสากล ภายในปี 2565

เป้าหมายและตัวชี้วัด

เพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์ไม่น้อยกว่า 1.3 ล้านไร่ ภายในปี 2565

มีจำนวนเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์ไม่น้อยกว่า 80,000 ราย ภายในปี 2565

อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์เฉลี่ยร้อยละ 3 ต่อปี

ประเด็นการพัฒนา

1 ส่งเสริมการวิจัย พัฒนานวัตกรรมฐานข้อมูล และถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์

2 พัฒนาการผลิตและการบริหารจัดการเกษตรอินทรีย์

3 พัฒนาการตลาด การบริการ และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์

ประเด็นย่อย

ประเด็นย่อยที่ 1.1 ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเกษตรอินทรีย์

ประเด็นย่อยที่ 1.2 พัฒนารูขุมข้อมูลด้านเกษตรอินทรีย์

ประเด็นย่อยที่ 1.3 พัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์

ประเด็นย่อยที่ 2.1 พัฒนาศักยภาพการผลิตเกษตรอินทรีย์

ประเด็นย่อยที่ 2.2 บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานและปัจจัยการผลิต

ประเด็นย่อยที่ 3.1 พัฒนาตลาดสินค้าและบริการเกษตรอินทรีย์

ประเด็นย่อยที่ 3.2 ผลักดันมาตรฐานและระบบการตรวจรับรองเกษตรอินทรีย์



ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ส่งเสริมการวิจัย พัฒนานวัตกรรมฐานข้อมูล และถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์

ประกอบด้วย 3 ประเด็นย่อย

ประเด็นย่อยที่ 1.1 ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเกษตรอินทรีย์

- 1) ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม โดยเน้นการบูรณาการของทุกภาคส่วน
- 2) ส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยเพื่อต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านเกษตรอินทรีย์ ไปสู่เชิงพาณิชย์
- 3) ส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม เพื่อพัฒนาเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทาน (ปัจจัยการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์ สารชีวภัณฑ์ปุ๋ยอินทรีย์ กระบวนการผลิต การแปรรูป การตลาด และโลจิสติกส์)
- 4) ส่งเสริมการพัฒนาบุคลากรวิจัยด้านเกษตรอินทรีย์ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม เกษตรกร Young Smart Farmer รวมทั้งประสานความร่วมมืองานวิจัยและงานวิชาการด้านเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ
- 5) ส่งเสริมการวิจัยเชิงนโยบายเพื่อสนับสนุนการวางแนวทางพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของประเทศ
- 6) ส่งเสริมการวิจัยเชิงสังคม การเปลี่ยนแปลงคุณภาพชีวิตเกษตรกรโดยถอดบทเรียนจากฟาร์มต้นแบบที่ประสบความสำเร็จ และเผยแพร่สู่สาธารณชนเพื่อนำไปใช้ประโยชน์

ประเด็นย่อยที่ 1.2 พัฒนาระบบข้อมูลด้านเกษตรอินทรีย์

- 1) ให้มีหน่วยงานหลักในการจัดทำระบบฐานข้อมูลด้านการผลิต การแปรรูป การตลาด และองค์ความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์
- 2) พัฒนาระบบข้อมูลเกษตรอินทรีย์ทั้งระบบ ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด
- 3) พัฒนาและปรับปรุงฐานข้อมูลด้านองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ ทั้งจากผลงานวิจัยและภูมิปัญญาท้องถิ่น
- 4) จัดทำหลักเกณฑ์การสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรและผู้ประกอบการด้านเกษตรอินทรีย์
- 5) พัฒนาและปรับปรุงแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ (Organic Agri-Map)
- 6) พัฒนาและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อนำฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ไปใช้ประโยชน์





ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ส่งเสริมการวิจัย พัฒนานวัตกรรมฐานข้อมูล และถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์

ประเด็นย่อยที่ 1.3 พัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์

- 1) ถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ตลอดโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ที่เกี่ยวข้อง
- 2) เสริมสร้างและพัฒนาผู้นำเกษตรกรระดับชุมชนและท้องถิ่น ให้มีความเข้าใจต่อสถานการณ์การเกษตรที่มีความเชื่อมโยงกับการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ทั้งในระดับประเทศและระดับโลก
- 3) พัฒนาศักยภาพบุคลากรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มีความสามารถในการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์ทั้งระบบ ตั้งแต่การเตรียมปัจจัยการผลิต ระบบการผลิต การรับรองมาตรฐาน การแปรรูป และการตลาด
- 4) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์ให้เป็นระบบโดยผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ศูนย์เรียนรู้ของชุมชน รวมทั้งพัฒนาช่องทางการถ่ายทอดองค์ความรู้ และประชาสัมพันธ์ด้านเกษตรอินทรีย์ ผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และระบบดิจิทัล
- 5) สร้างกระบวนการเรียนรู้เรื่องเกษตรอินทรีย์แก่ประชาชนในทุกช่วงวัย รวมถึงสถาบันการศึกษาทุกระดับ

เป้าหมายและตัวชี้วัด

- 1) ผลงานวิจัยด้านเกษตรอินทรีย์สามารถนำไปต่อยอดในเชิงนโยบายเชิงสาธารณะ และเชิงพาณิชย์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี
- 2) ฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ที่จัดทำขึ้นมีผู้นำข้อมูลไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ต่อปี
- 3) ผู้ที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์สามารถนำไปใช้ประโยชน์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ต่อปี





ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาการผลิตและการบริหารจัดการเกษตรอินทรีย์

ประกอบด้วย 2 ประเด็นย่อย

ประเด็นย่อยที่ 2.1 พัฒนาศักยภาพการผลิตเกษตรอินทรีย์



- 1) ส่งเสริมศักยภาพของเกษตรกรรายย่อย โดยการรวมกลุ่มทำเกษตรอินทรีย์ รวมถึงพัฒนา รูปแบบเกษตรอินทรีย์แปลงใหญ่ หรือรูปแบบอื่น ๆ
- 2) ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร/องค์กรเกษตรกร ที่อยู่ในระยะปรับเปลี่ยน และในระบบเกษตร อินทรีย์ (พืช ปศุสัตว์ สัตว์น้ำอินทรีย์) รวมทั้งผู้ประกอบการให้ผลิตสินค้าและบริการเกษตร อินทรีย์ให้ได้การรับรองตามมาตรฐาน ตลอดจนต่อยอดกลุ่มเดิมและพัฒนากลุ่มใหม่ เพื่อให้เกิดการขยายผลบูรณาการเชิงพื้นที่
- 3) สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ให้เข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์ รวมทั้งสนับสนุน การใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมทางการเกษตร ผสมผสานกับภูมิปัญญาท้องถิ่นในการทำเกษตร อินทรีย์
- 4) ส่งเสริมและสนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์ให้แก่เกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น ผู้ประกอบการ ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.) และในพื้นที่โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) เริ่มจากอินทรีย์วิถีพื้นบ้านและพัฒนาต่อยอดตามศักยภาพ
- 5) ส่งเสริมการขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ตามหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง
- 6) ยกระดับการทำเกษตรอินทรีย์วิถีพื้นบ้านไปสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับประเทศ และระดับสากล
- 7) พัฒนาและขยายผลต้นแบบเกษตรอินทรีย์ที่ประสบความสำเร็จให้เหมาะสมกับภูมิสังคม
- 8) ส่งเสริมการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่าย รวมทั้งสนับสนุนการบริหารจัดการ ระบบโลจิสติกส์ของสินค้าเกษตรอินทรีย์ ระหว่างเกษตรกร องค์กรเกษตรกร ผู้ประกอบการ และผู้ที่เกี่ยวข้อง
- 9) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้มีความ หลากหลาย (พืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำอินทรีย์) ครอบคลุมถึงการสร้าง มูลค่าเพิ่มของผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ เชื่อมโยงการท่องเที่ยวเกษตรอินทรีย์ เชิงสุขภาพ การบริการเกษตรอินทรีย์ เช่น สปา เวชสำอาง
- 10) เพิ่มขีดความสามารถให้กับเกษตรกร ผู้ผลิต และผู้ให้บริการ ในการผลิต แปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรอินทรีย์ โดยสนับสนุนมาตรการ ด้านภาษี ให้แก่เกษตรกร ในระบบเกษตรอินทรีย์ และเกษตรกรในระยะ ปรับเปลี่ยน เช่น การยกเว้นภาษีที่ดินที่ทำเกษตรอินทรีย์ รวมทั้งการใช้ มาตรการจูงใจทางด้านภาษี สำหรับผู้ประกอบการที่สนับสนุนสินค้าและบริการ ด้านเกษตรอินทรีย์
- 11) สนับสนุนการพัฒนาและออกแบบบรรจุภัณฑ์สินค้าและบริการเกษตรอินทรีย์ ให้มีรูปแบบและคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด



ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาการผลิตและการบริหารจัดการเกษตรอินทรีย์

ประเด็นย่อยที่ 2.2 บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานและปัจจัยการผลิต

- 1) บริหารจัดการทรัพยากรการผลิตและวางโครงสร้างพื้นฐานอย่างเป็นระบบ เช่น ทรัพยากรดิน ทรัพยากรน้ำ แหล่งน้ำขนาดเล็กน้ำบาดาล ระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตร ระบบท่อ ระบบไฟฟ้า ศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้า เทคโนโลยีต่าง ๆ
- 2) ส่งเสริม สนับสนุนให้มีปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์ ทั้งพืช ปศุสัตว์ และประมง แบบครบวงจร อาทิ เมล็ดพันธุ์ ปุ๋ย อาหารสัตว์ ชีวภัณฑ์ต่าง ๆ รวมทั้งสนับสนุนการจัดตั้งธนาคารเมล็ดพันธุ์อินทรีย์
- 3) ส่งเสริมการขึ้นทะเบียนปัจจัยการผลิตจากสมุนไพรและสารชีวภาพ เพื่อการทำเกษตรอินทรีย์
- 4) สนับสนุนการจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) เพื่อคุ้มครองพื้นที่เกษตรอินทรีย์
- 5) กำหนดมาตรการทางกฎหมายให้ผู้ใช้สารเคมี มีการป้องกันการปนเปื้อนสารเคมีที่ส่งผลกระทบต่อแปลงการผลิตเกษตรอินทรีย์ทั้งทางดิน ทางน้ำ ทางอากาศ

เป้าหมายและตัวชี้วัด

- 1) พื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 35 ต่อปี ในปี 2563-2565



ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาการตลาด การบริการ และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์

แบ่งเป็น 2 ประเด็นย่อย



ประเด็นย่อยที่ 3.1 พัฒนาการตลาดสินค้าและบริการเกษตรอินทรีย์

- 1) ส่งเสริมการตลาดสินค้าและบริการเกษตรอินทรีย์แบบครบวงจร
- 2) พัฒนาและส่งเสริมช่องทางการตลาดที่หลากหลาย รวมถึงการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเชื่อมโยงกับตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ
- 3) ส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ โดยจัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนาตลาดเกษตรอินทรีย์ในองค์กรเอกชนและหน่วยงานภาครัฐ อาทิ โรงพยาบาล โรงเรียน และโรงแรม ตลอดจนจับคู่ธุรกิจและการส่งออกระหว่างประเทศในกลุ่มประชาคมอาเซียนและประเทศคู่ค้าต่าง ๆ
- 4) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้เกิดการปรับเปลี่ยนไปสู่การบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์
- 5) พัฒนาระบบโลจิสติกส์สินค้าและบริการเกษตรอินทรีย์ และจัดให้มีศูนย์กระจายสินค้าเกษตรอินทรีย์
- 6) สนับสนุนและส่งเสริมการจัดงานมหกรรมเกษตรอินทรีย์ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับประเทศ รวมถึงการจัดงานแสดงสินค้าเกษตรอินทรีย์โลก (World Organic Expo)



- 7) ขยายผลการจัดทำพิกัดศุลกากรสำหรับสินค้าเกษตรอินทรีย์
- 8) อำนวยความสะดวกด้านกฎระเบียบในการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันให้แก่ผู้ผลิตและผู้ประกอบการเกษตรอินทรีย์
- 9) ส่งเสริมการสร้างอัตลักษณ์และตราสินค้าเกษตรอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ รวมทั้งมีการเผยแพร่อย่างกว้างขวางทั้งภายในและต่างประเทศ
- 10) ส่งเสริมการสร้างชุมชนต้นแบบพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่เกื้อกูลซึ่งกันและกัน และมีความเป็นธรรม
- 11) ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ให้เชื่อมโยงกับการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ซึ่งเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
- 12) ประชาสัมพันธ์แหล่งผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์สู่ผู้บริโภคอย่างกว้างขวาง รวมทั้งสร้าง Electronics Platform เพื่อเชื่อมโยงผู้ผลิต ผู้ประกอบการ และผู้บริโภค



ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาการตลาด การบริการ และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์



ประเด็นย่อยที่ 3.2 ผลักดันมาตรฐานและระบบการตรวจรับรองเกษตรอินทรีย์

- 1) ผลักดันให้ตราสัญลักษณ์เกษตรอินทรีย์ของไทยเป็นที่ยอมรับ และผู้บริโภคมีความเชื่อมั่น
- 2) สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์บริการแบบ One Stop Service เพื่อให้บริการตรวจรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ
- 3) พัฒนาและเพิ่มหน่วยตรวจสอบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคการศึกษา
- 4) ผลักดันมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ และระบบตรวจสอบรับรองมาตรฐานของไทย ให้เป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ
- 5) ส่งเสริมการใช้ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS) ในการพัฒนาเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร เข้าสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ และประชาสัมพันธ์ให้ทุกภาคส่วนเข้าใจเกี่ยวกับ PGS
- 6) ผลักดันให้สินค้าเกษตรอินทรีย์ ที่รับรองโดยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS) เป็นที่ยอมรับในวงกว้างมากขึ้น โดยสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับผู้บริโภค

เป้าหมายและตัวชี้วัด

- 1) ตลาดเกษตรอินทรีย์ (Organic Market) ที่ได้มาตรฐานอย่างน้อย จังหวัดละ 1 แห่ง
- 2) จำนวนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร เข้าสู่ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม (Participatory Guarantee System: PGS) เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ 20 ต่อปี
- 3) พื้นที่เกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทยเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ 35 ต่อปี





กลไกการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์



1) สนับสนุนให้เมืองค้กร
ที่รับผิดชอบการบูรณาการ
เพื่อขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์
โดยเฉพาะ

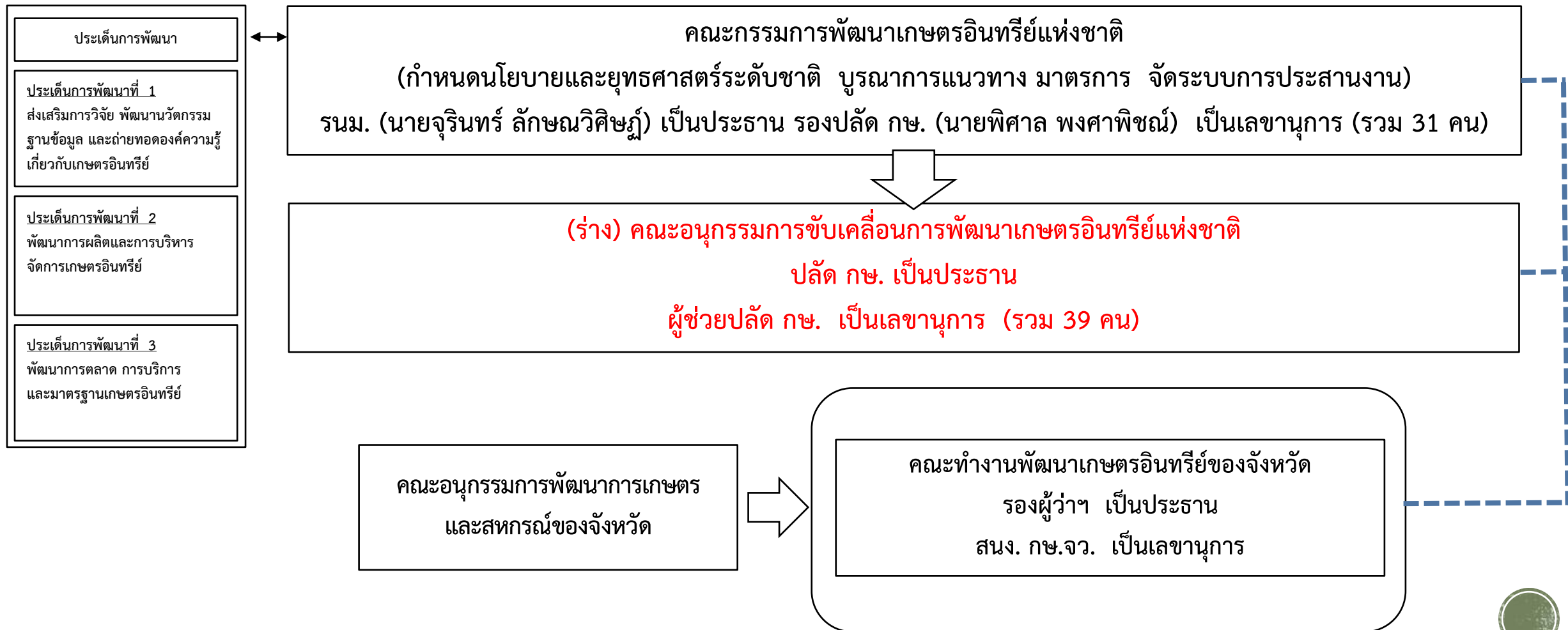
2) จัดให้มีแหล่งทุน
เพื่อส่งเสริมและพัฒนา
เกษตรอินทรีย์โดยตรง

3) สร้างกลไกการขับเคลื่อน
เกษตรอินทรีย์ในระดับต่าง ๆ
โดยกำหนดให้เมืองค้กรประกอบ
จากทุกภาคส่วนอย่างสมดุล

- (1) คณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ
- (2) คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ
- (3) คณะทำงานพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของจังหวัด



แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2560 - 2565



คณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ

องค์ประกอบ

- | | |
|----------------------------|---|
| ประธานกรรมการ | 1. รองนายกรัฐมนตรีที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย |
| รองประธานกรรมการ | 2. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| กรรมการ | 3. ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือผู้แทน |
| | 4. ปลัดกระทรวงพาณิชย์ หรือผู้แทน |
| | 5. ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม หรือผู้แทน |
| | 6. ปลัดกระทรวงสาธารณสุข หรือผู้แทน |
| | 7. ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม หรือผู้แทน |
| | 8. ปลัดกระทรวงกลาโหม หรือผู้แทน |
| | 9. ปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา หรือผู้แทน |
| | 10. ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หรือผู้แทน |
| | 11. ปลัดกระทรวงมหาดไทย หรือผู้แทน |
| | 12. เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ หรือผู้แทน |
| | 13. ผู้อำนวยการสำนักงานงบประมาณ หรือผู้แทน |
| | 14. ประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ |
| | 15.-17. ผู้แทนเกษตรกร ที่ประธานแต่งตั้ง จำนวน 3 คน |
| | 18.-20. ผู้แทนภาคเอกชน ที่ประธานแต่งตั้ง จำนวน 3 คน |
| | 21.-23. ผู้ทรงคุณวุฒิ ที่ประธานแต่งตั้ง จำนวน 3 คน |
| กรรมการและเลขานุการ | 24. รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับมอบหมาย |
| กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ | 25.-28. ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 4 คน
(อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน อธิบดีกรมวิชาการเกษตร
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
และเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร) |
| | 29. ผู้แทนกระทรวงพาณิชย์ |
| | 30. ผู้แทนกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม |
| | 31. ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข |

อำนาจหน้าที่

- กำหนดนโยบายและแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท แผนปฏิรูปประเทศ เพื่อผลักดันและขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของประเทศ
- ดำเนินการบูรณาการแนวทาง มาตรการ แผนงานและงบประมาณกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อการพัฒนาเกษตรอินทรีย์
- จัดระบบการประสานและการดำเนินงานอย่างเป็นระบบ เพื่อกำกับดูแล และเร่งรัดการดำเนินงานของส่วนราชการและองค์กรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในทุกกระดับ เพื่อให้ดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย
- แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ คณะทำงาน หรือบุคคลเพื่อมอบหมายให้ดำเนินการใดตามที่คณะกรรมการกำหนดเพื่อช่วยปฏิบัติงานด้านการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ทั้งระบบตามความเหมาะสม

ผู้แทนเกษตรกร

- (1) นายขจรรัฐ สุระโคตร
- (2) นายกฤษฎา เกิดสมจิตต์
- (3) นายกันตพงษ์ แก้วกมล

ผู้แทนภาคเอกชน

- (1) นายสมนึก ยอดดำเนิน
- (2) นายชาญวิทย์ กาญจนวัฒน์
- (3) นายปริญญา พรศิริชัยวัฒนา

ผู้ทรงคุณวุฒิ

- (1) นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร
- (2) นายชมชวน บุญระหงส์
- (3) นายสุทธิศักดิ์ แก้วแกมจันทร์

(ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ (ต่อ)

องค์ประกอบ

- ประธานอนุกรรมการ (1) ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- รองประธานอนุกรรมการ (2) รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับมอบหมาย
- (3) หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- อนุกรรมการ (4) ผู้แทนกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- (5) ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข
- (6) ผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรม
- (7) ผู้แทนกระทรวงมหาดไทย
- (8) ผู้แทนกระทรวงกลาโหม
- (9) ผู้แทนกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา
- (10) ผู้แทนกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (11) ผู้แทนเลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
- (12) ผู้แทนสำนักงานงบประมาณ
- (13) ผู้แทนสภาเกษตรกรแห่งชาติ
- (14) – (16) ผู้แทนภาคเกษตรกร ที่ประธานอนุกรรมการฯ แต่งตั้ง
จำนวน 3 คน
- (17) – (19) ผู้แทนภาคประชาสังคม ที่ประธานอนุกรรมการฯ แต่งตั้ง
จำนวน 3 คน
- (20) – (22) ผู้แทนภาคเอกชน ที่ประธานอนุกรรมการฯ แต่งตั้ง
จำนวน 3 คน
- (23) อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

- อนุกรรมการ (24) อธิบดีกรมการข้าว
- (25) อธิบดีกรมประมง
- (26) อธิบดีกรมปศุสัตว์
- (27) อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน
- (28) อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
- (29) อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์
- (30) อธิบดีกรมหม่อนไหม
- (31) เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
- (32) เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
- (33) เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
- (34) อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

- อนุกรรมการและเลขานุการ (35) ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับมอบหมาย
- อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ (36) ผู้อำนวยการกองนโยบายเทคโนโลยีเพื่อการเกษตร
และเกษตรกรรมยั่งยืน สำนักงานปลัดกระทรวง
เกษตรและสหกรณ์
- (37) ผู้แทนกรมพัฒนาที่ดิน
- (38) ผู้แทนกรมการข้าว
- (39) ผู้แทนกรมการค้าภายใน

(ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ

อำนาจหน้าที่

1. พิจารณาเสนอแผนงาน/โครงการ งบประมาณ เพื่อขับเคลื่อนงานด้านเกษตรอินทรีย์ ภายใต้กรอบแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2560–2565
2. กำหนดแนวทาง มาตรการ หรือกลไกในการประสานความร่วมมือระหว่างส่วนราชการ และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการตามยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติเกิดผลเป็นรูปธรรม
3. สนับสนุนการดำเนินงานพัฒนาเกษตรอินทรีย์ โดยเชื่อมโยงกับทุกภาคส่วน ตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง (Supply Chain) และเชื่อมโยงการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ในส่วนกลางกับระดับพื้นที่ ซึ่งมีทำงานพัฒนาเกษตรอินทรีย์ระดับจังหวัดเป็นหน่วยบูรณาการขับเคลื่อน
4. แต่งตั้งคณะทำงานหรือบุคคล เพื่อมอบหมายให้ดำเนินการใดตามที่คณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติกำหนด เพื่อช่วยปฏิบัติงานด้านการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ทั้งระบบ ตามความเหมาะสม
5. เชิญหน่วยงานของรัฐหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อมาให้ข้อเท็จจริงหรือแสดงความคิดเห็น หรือจัดส่งเอกสารหรือข้อมูล เพื่อประกอบการพิจารณาตามความจำเป็น
6. ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติมอบหมาย