

เกษตรอินทรีย์

วิสัยทัศน์

จังหวัดอุบลราชธานีเป็นผู้นำด้านเกษตรอินทรีย์ บนฐานคิดเศรษฐกิจพอเพียงภายในปี 2558

พันธกิจ

1. ประกาศให้เป็นนโยบายจังหวัดโดยผลักดันให้หน่วยงาน องค์กร ภาคีรัฐ เอกชน ผู้นำทุกหมู่บ้านขับเคลื่อนภายใต้หลักการเศรษฐกิจพอเพียง
2. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีการทำงานบูรณาการร่วมกันโดยให้ประชาชนภาคีเครือข่ายมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง
3. เกิดศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์อย่างมีประสิทธิภาพทุกอำเภอ
4. ส่งเสริม สนับสนุน เกษตรอินทรีย์ครบวงจรและต่อเนื่อง
5. จัดกิจกรรมเพื่อปรับเปลี่ยนแนวคิดการเกษตรเพื่อทำให้ประชาชนจังหวัดอุบลราชธานี มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์บนฐานคิดเศรษฐกิจพอเพียง และสามารถนำไปใช้ในระดัครอบครัว ชุมชนได้จริง เป็นรูปธรรม

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ส่งเสริมการทำงานแบบบูรณาการของหน่วยงานราชการ องค์กรเอกชน และภาคีเครือข่ายประชาชนทุกภาคส่วนในการทำงาน ขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์อย่างต่อเนื่องและทุกระดับ (ตามพันธกิจที่ 2 ,3 ,4 ,5)

ยุทธศาสตร์ ที่ 2 การส่งเสริมแนวคิดเกษตรอินทรีย์บนฐานเศรษฐกิจพอเพียง (ให้ครอบคลุมอย่างน้อยร้อยละ 30 ของพื้นที่ ในปีที1)

ยุทธศาสตร์ที่3 ส่งเสริม ให้เกิดศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ครบวงจรและต่อเนื่องอย่างน้อยอำเภอละ 1 แห่ง และสนับสนุนการศึกษาวิจัยองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น ด้านการเกษตรอินทรีย์

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ใช้การสื่อสารประชาสัมพันธ์ด้วยสื่อต่างๆทั้งในวงกว้าง เฉพาะกลุ่มพื้นที่ อย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างกระแส ปรับเปลี่ยนแนวคิด สร้างความมั่นใจต่อการทำเกษตรอินทรีย์

เป้าหมาย

1. ประชาชนมีการดำเนินชีวิต แบบเกษตรอินทรีย์บนฐานความคิดเศรษฐกิจพอเพียง อย่างน้อยร้อยละ 30 ของครัวเรือนทั้งหมด ในปีที1
2. พื้นที่ทำนาเกษตรอินทรีย์ ร้อยละ5 ของพื้นที่ทั้งหมด
3. เกิดศูนย์เรียนรู้ทางด้านเกษตรอินทรีย์อย่าง ระดับเล็ก กลาง ใหญ่ อย่างน้อยอำเภอละ 3 ศูนย์

- 1 ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 ส่งเสริมการทำงานแบบบูรณาการของหน่วยงานราชการ องค์กรเอกชนและภาคีเครือข่าย
- 2 ประชาชนทุกภาคส่วนในการทำงาน

แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด(KPI)	เป้าหมาย	ระยะเวลา	งบประมาณ	รับผิดชอบ
1. พัฒนาและส่งเสริม การขับเคลื่อน เกษตรอินทรีย์บน ฐานเศรษฐกิจ พอเพียง - สร้างทีมถ่ายทอด แนวคิดระดับจังหวัด/ อำเภอ/ตำบลเพื่อปรับ แนวคิดประชาชนให้ ครอบคลุมเป้าหมาย	-เกิดแกนนำ ขับเคลื่อนทุก อำเภออย่างน้อย -เกิดแกนนำ ระดับตำบลที่ ทำงานอย่าง ต่อเนื่อง				-คณะกรรมการ ขับเคลื่อนทุก กระทรวงที่ เกี่ยวข้อง(อาจารย์ จากมหาลัย สาธารณสุข เกษตร ครอบต. พัฒนา ชุมชน พาณิชย์ ฯลฯ) -แกนนำที่มี ความสามารถในการ ถ่ายทอดและมี ประสบการณ์ -แกนนำเครือข่ายที่ ประสบผลสำเร็จ ในเกษตรอินทรีย์ และมีพื้นที่ศึกษา งานได้
2. ประกาศเป็น นโยบายและวาระ ของจังหวัด -กำหนดเป็นวาระการ ประชุมของจังหวัดเพื่อ ติดตามความก้าวหน้าทุก ครั้ง -กำหนดเป็นตัวชี้วัดผลงาน ของการปฏิบัติราชการของ	ผู้ว่า/หัวหน้าส่วน ราชการ/ผู้นำ/ อบต.มีการแจ้ง นโยบาย -ประเมินผลการ ดำเนินเกษตร อินทรีย์ตาม แนวคิดเศรษฐกิจ พอเพียง	ร้อยละ80 มี การประกาศ แจ้งนโยบาย ร้อยละ30 ของหมู่บ้าน	1 ปี		ผู้ว่าราชการฯ / หัวหน้าหน่วยงาน อบต ผู้นำและ คณะกรรมการ ขับเคลื่อนฯ

แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด(kPI)	เป้าหมาย	ระยะเวลา	งบประมาณ	รับผิดชอบ
ทุกกระทรวง - จัดเวทีเสนอผลงานใน การขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ ทุกปี	ทีมถ่ายทอดฯ ระดับต่างๆนำ ผลงานเสนอ เข้า ตามหลักเกณฑ์				

1 ตัวอย่าง กระทรวงสาธารณสุขอุบลราชธานี ดำเนินการขับเคลื่อน เกษตรอินทรีย์

2 **เชิงนโยบาย**

- 3 1. เป็นแกนนำขับเคลื่อนหลักร่วมกับ เกษตร มหาไพบูลย์ และเครือข่ายภาคประชาชน/แกนนำผู้ประสบ
- 4 ผลสำเร็จจากการทำเกษตรอินทรีย์
- 5 2. สั่งการให้ทุกระดับร่วมขับเคลื่อน และเป็นทีมถ่ายทอด
- 6 3. ให้บุคลากรทุกระดับร่วมพัฒนาศูนย์เรียนรู้ให้เกิดความเข้มแข็งยั่งยืน สามารถเป็นที่ศึกษาดูงานได้
- 7 4. สร้างมุมเรียนรู้โทษพิษภัยของสารเคมีต่อสุขภาพ เชื่อมโยงให้เกิดโรคภัยต่างๆ ในสถานบริการทุกแห่ง โดย
- 8 มีทางออกคือ เกษตรอินทรีย์ แบบพอเพียง
- 9 5. รับผลผลิตด้านเกษตรอินทรีย์เพื่อให้ผู้ป่วยและบุคลากรได้บริโภคอย่างจริงจังเพื่อให้เป็นโรงพยาบาลสีเขียว
- 10 6. บุคลากรส่งเสริมร่วมกับหน่วยงานอื่นๆให้ประชาชนดำเนินชีวิตแบบเศรษฐกิจพอเพียง
- 11 7. สั่งการให้ มีการเฝ้าระวังและรายงาน โรคที่เกิดจากพิษภัยสารเคมีอย่างจริงจัง (ใช้คำถามคัดกรองเพียง 4-5
- 12 คำถาม และส่งตรวจวินิจฉัยต่อในรพศ.) โดยมีการกำหนดแนวทางอย่างชัดเจน
- 13 8. จัดอบรมแกนนำ อสม. ให้เป็นผู้ถ่ายทอดการดำเนินชีวิตเกษตรอินทรีย์แบบพอเพียงขยายเพิ่มขึ้น

14 **บทบาทของโรงพยาบาลศูนย์ สรรพสิทธิประสงค์**

- 15 1. จัดทำโครงการเพื่อให้บุคลากร ผู้ป่วย ญาติ ได้รับรู้เข้าใจโทษพิษภัยของสารเคมี และขยายเครือข่ายเกษตร
- 16 อินทรีย์ในเขตรับผิดชอบ
- 17 1) จัดมุมเรียนรู้ สาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพแบบต่างๆเพื่อใช้ในการทำเกษตรพอเพียง
- 18 2) สร้างระบบส่งต่อภายในเพื่อให้ส่งผู้ป่วยและญาติเข้าเรียนรู้โทษพิษภัยสารเคมีโดยเฉพาะผู้ที่มี
- 19 ประวัติการสัมผัสสารเคมีหรือมีอาชีพเกี่ยวข้องกับสารเคมี
- 20 3) จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่องโทษพิษภัยของสารเคมี เทคนิคการทำเกษตรอินทรีย์ให้กับแกนนำ อสม.
- 21 ม. บุคลากร ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ โดยมีวิทยากรจากผู้มีประสบการณ์และดำเนินการประสบ
- 22 ผลสำเร็จ

- 1 4) ส่งเสริมให้แก่นำ อสม. บุคลากรและประชาชนที่สนใจไปศึกษาดูงานในพื้นที่ศูนย์เรียนรู้เกษตร
2 อินทรีย์
- 3 2. การส่งเสริมให้ผู้ป่วย ญาติ บุคลากรได้บริโภคอาหารปลอดภัยและส่งเสริมรายได้ของเกษตรกรอินทรีย์
4 (โรงพยาบาลสีเขียว)
 - 5 1) รับซื้อผลผลิตของเกษตรกรอินทรีย์เพื่อให้ผู้ป่วยและบุคลากรได้บริโภคอย่างต่อเนื่อง
 - 6 2) จัดช่องทางการจำหน่ายผลผลิตอินทรีย์ให้ผู้ป่วย ญาติและบุคลากรในโรงพยาบาล
 - 7 3) จัดรณรงค์และจัดกิจกรรมการเรียนรู้และสร้างกระแสทางเสียงตามสายหรือสื่อต่างๆอย่างต่อเนื่อง
 - 8 4) จัดช่องทางการส่งเสริมผลิตภัณฑ์อินทรีย์เพื่อเป็นของขวัญของฝากในวาระต่างๆเช่น สงกรานต์ปี
9 ใหม่
 - 10 5) ส่งเสริมการใช้สมุนไพรในการรักษาสุขภาพแทนการใช้ยาแผนปัจจุบันในบางโรค
- 11 3. ทางด้านวิชาการ
 - 12 1) เป็นสถานที่ตรวจวินิจฉัยและรักษาโรคที่เกิดจากสารเคมีที่ซับซ้อนและต้องการแพทย์เฉพาะทาง
13 มากขึ้น โดยส่งต่อจากสถานบริการสาธารณสุขในจังหวัด
 - 14 2) ร่วมสอบสวน โรคกรณีเกิดเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับอุบัติเหตุที่เกิดจากสารเคมีทำให้เกิดการเจ็บป่วย
 - 15 3) ผลิตสื่อเพื่อให้ประชาชนตระหนักถึงโทษพิษภัยและการเจ็บป่วย ที่มีสาเหตุจากสารเคมี และเสนอ
16 ทางออกร่วมกัน (เสนอตัวอย่างการเจ็บป่วยโดยตรง/อ้อม)
- 17 4. การสร้างกระแสและประชาสัมพันธ์ภายในองค์กรและภาคีเครือข่าย
 - 18 1) จัดทำสโปดประชาสัมพันธ์ภายในองค์กรและพื้นที่รับผิดชอบอย่างต่อเนื่อง
 - 19 2) ส่งข่าวทางสื่อต่างๆเพื่อสร้างกระแสในขณะที่ทำกิจกรรมในหน่วยงานและชุมชน
 - 20 3) จัดทำแผ่นปลิวแจกในเครือข่ายและพื้นที่รับผิดชอบ
 - 21 4) เสนอบทความผ่านสื่อและบุคลากรของโรงพยาบาลอย่างต่อเนื่อง