

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลกบเจา สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture

Smart farmer

Smart officer

Smart services

Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 4,275 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

S-curve

เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก สพก.
- เกษตรกรต้นแบบ

กลไกในการขับเคลื่อน

- *อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร
 - * สพก. 1 จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร
 - * ศจช. 1 จุด งบประมาณกรมฯ
 - * สกปฐ. 1 จุด การจัดการน้ำ
 - * นาข้าวแปลงใหญ่ 1 แปลง เกษตรกรผู้นำการเปลี่ยนแปลง
- Smart Farmer

	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	ศูนย์ข้าวชุมชน
	ศูนย์บริหารศัตรูพืชชุมชน
	วิสาหกิจชุมชน
	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร
	ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ต.ค.59

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลไทรน้อย สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

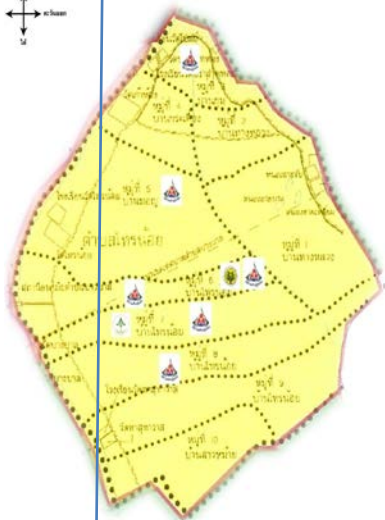
- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกิจเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture

- Smart farmer
- Smart officer
- Smart services
- Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 2,353 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5



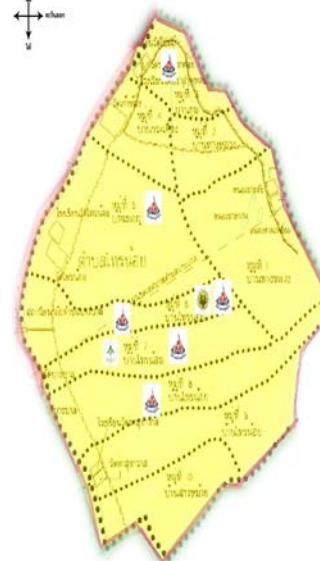
เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก สบกด.
- เกษตรกรต้นแบบ

กลไกในการขับเคลื่อน

- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * สบกด.1จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ

S-curve



สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง



ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี



ศูนย์บริหารศัตรูพืชชุมชน



วิสาหกิจชุมชน



กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลบ้านกุ่ม สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกิจการเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture
Smart farmer
Smart officer
Smart services
Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 3,900 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5



เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก สบกด
- เกษตรกรต้นแบบ

กลไกในการขับเคลื่อน

- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกรงบประมาณกรมฯ
- * สบกด.1จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรงบประมาณกรมฯ
- * ศอช.1จุด งบประมาณกรมฯ

S-curve



- ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
- ศูนย์บริหารจัดการศัตรูพืชชุมชน
- วิสาหกิจชุมชน
- กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ต.ค.59

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลทางช้าง สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

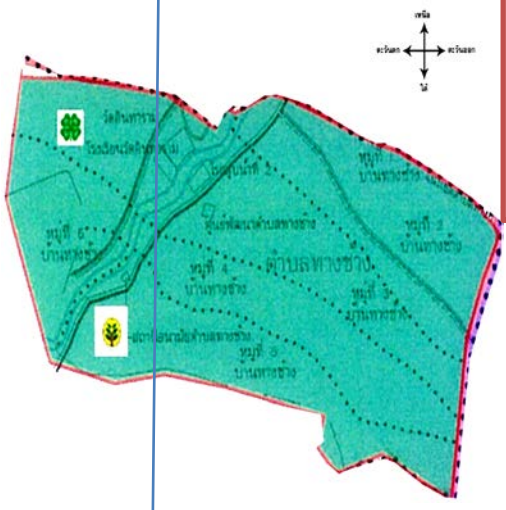
“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีการระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัย ได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture
Smart farmer
Smart officer
Smart services
Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 941 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

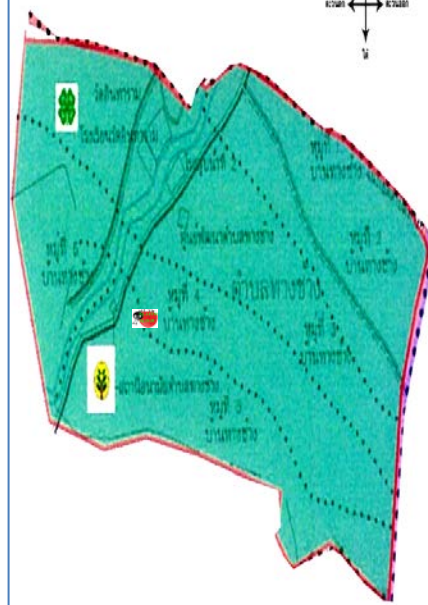


เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก สบกด.
- เกษตรกรต้นแบบ

กลไกในการขับเคลื่อน

- *อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- *สบกด.. กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ



	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีตำบลทางช้าง
	ศูนย์บริการศัตรูพืชชุมชน
	ยุวเกษตรกร

ต.ค.59

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ก.ย.60 Time

S-curve

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลน้ำเต้า สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

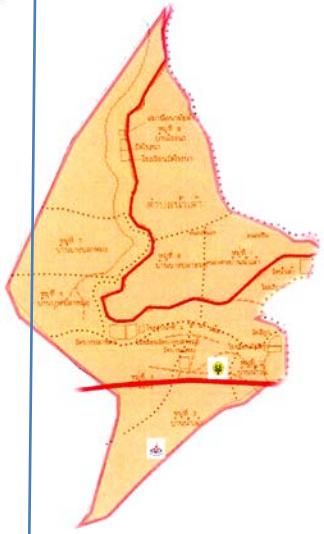
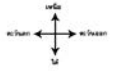
“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกิจการเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture
Smart farmer
Smart officer
Smart services
Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 4,189 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5



เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก สพก.เคลื่อนย้าย
- เกษตรกรต้นแบบ

กลไกในการขับเคลื่อน

อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร
สปก.1จุด/ กิจกรรมพัฒนาลักษณะเกษตรกร
ศจช.1จุด/เจ้าหน้าที่เคน งบประมาณกรมฯ
นาข้าวแปลงใหญ่ 1 แปลง เกษตรกรผู้นำการเปลี่ยนแปลง



S-curve

	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีตำบล
	ศูนย์ข้าวชุมชนตำบล
	ศูนย์บริหารจัดการศัตรูพืชชุมชน
	วิสาหกิจชุมชน
	สปก.เคลื่อนย้าย

ต.ค 59

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลพระขาว สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture

Smart farmer

Smart officer

Smart services

Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 3,823 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก สบกด.
- เกษตรกรต้นแบบ

กลไกในการขับเคลื่อน

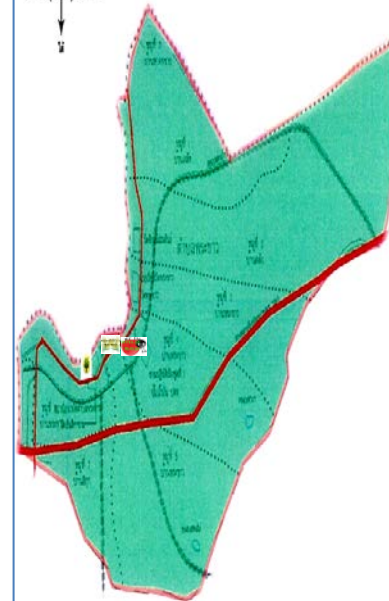
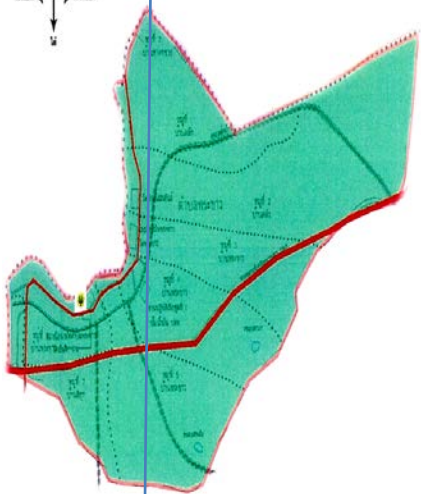
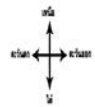
- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรม
- * สบกด. กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ

S-curve

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ค.ศ.59

ค.ศ.60



	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	ศูนย์บริหารจัดการศัตรูพืชชุมชน

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 คำขวัญ สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกิจการเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture
 Smart farmer
 Smart officer
 Smart services
 Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 2,339 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5



S-curve

เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก ศพก.
- เกษตรกรต้นแบบ

กลไกในการขับเคลื่อน

- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรม
- * ศพก.1จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรม
- * ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ

	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	ศูนย์บริหารศัตรูพืชชุมชน



พ.ศ.59

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยน

พ.ศ.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลบางบาล สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 1,526 ไร่ ตามนโยบาย ข้าว เหลื่อมเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

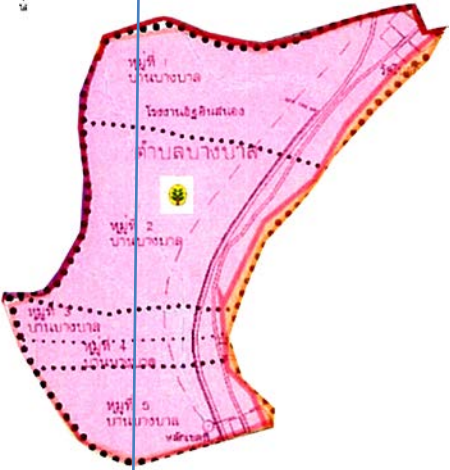
- Smart Agriculture
- Smart farmer
- Smart officer
- Smart services
- Smart consumer

S-curve

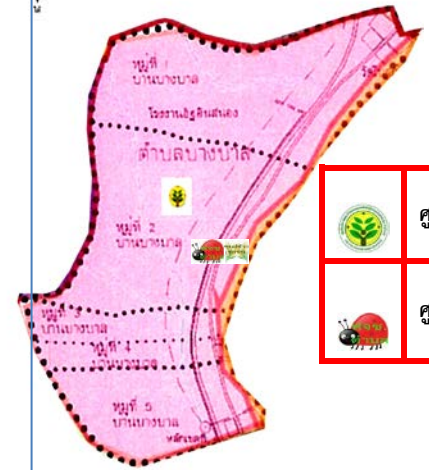
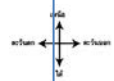
- เครื่องมือ
- Agri Map
 - กลไก สบกด.
 - เกษตรกรต้นแบบ

- กลไกในการขับเคลื่อน
- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรม
 - * สบกด.1จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรม
 - * ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง



ต.ค.59



ก.ย.60 Time

- ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
- ศูนย์บริหารศัตรูพืชชุมชน

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลบางชะนี สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

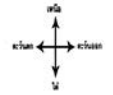
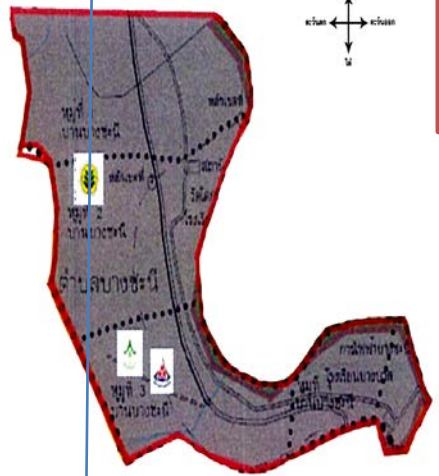
Smart Agriculture
Smart farmer
Smart officer
Smart services
Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 1,648 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

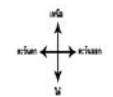
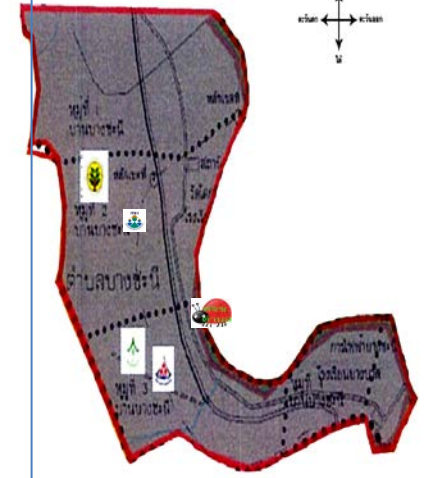
เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก สพก.เคลือข่าย
- เกษตรกรต้นแบบ



กลไกในการขับเคลื่อน

- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร
- * สพก.1จุด เคลือข่าย กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรงบประมาณกรม
- * สจช.1จุด งบประมาณกรมฯ



	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	สปก. เคลือข่าย
	ศูนย์บริหารจัดการศัตรูพืชชุมชน
	วิสาหกิจชุมชน
	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

ต.ค.59

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลบางหัก สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกิจการเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

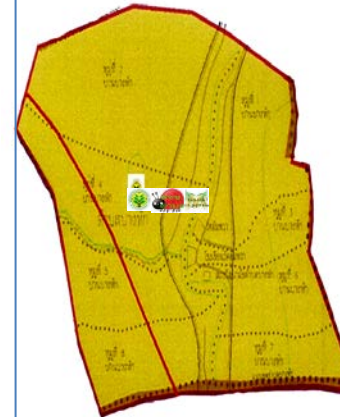
- Smart Agriculture
- Smart farmer
- Smart officer
- Smart services
- Smart consumer

- ผลที่คาดหวัง
- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 1,670 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
 - *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
 - *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
 - *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
 - *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
 - *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
 - *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5



เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก ศบกต.
- เกษตรกรต้นแบบ



ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี



ศูนย์บริหารศัตรูพืชชุมชน

กลไกในการขับเคลื่อน

- *อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * ศบกต.จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * ศจช.จุด งบประมาณกรมฯ

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ต.ค.59

ก.ย.60 Time

S-curve

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลบางหลวงโคก สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกิจการเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

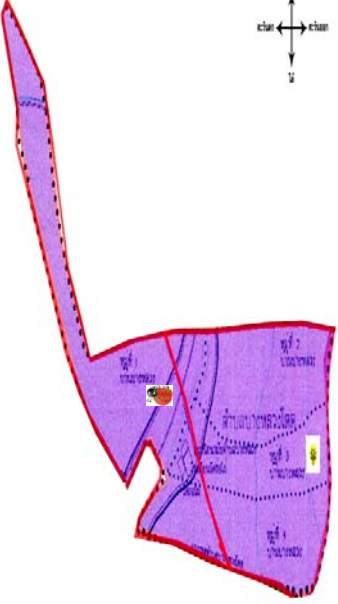
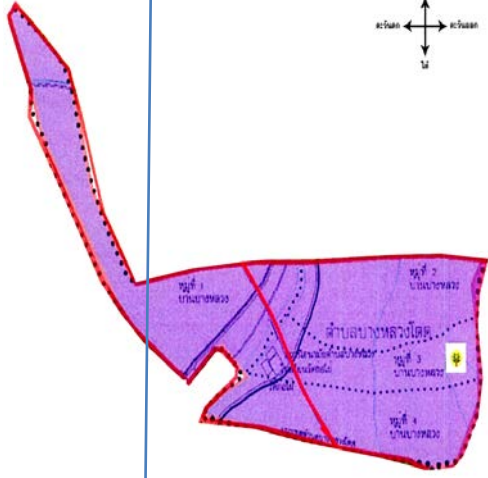
- Smart Agriculture
- Smart farmer
- Smart officer
- Smart services
- Smart consumer

- ผลที่คาดหวัง**
- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 1,572 ไร่ ตามนโยบายข้าวเหลื่อมเวลาของจังหวัด
 - *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
 - *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
 - *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
 - *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
 - *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
 - *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

- เครื่องมือ**
- Agri Map
 - กลไก ศบคต.
 - เกษตรกรต้นแบบ

- กลไกในการขับเคลื่อน**
- *อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
 - *ศบคต..1จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
 - *ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ

	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	ศูนย์บริหารจัดการศัตรูพืชชุมชน



ต.ค.59

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลวัดตะกู สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture

- Smart farmer
- Smart officer
- Smart services
- Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 2,718 ไร่ ตามนโยบายข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

S-curve

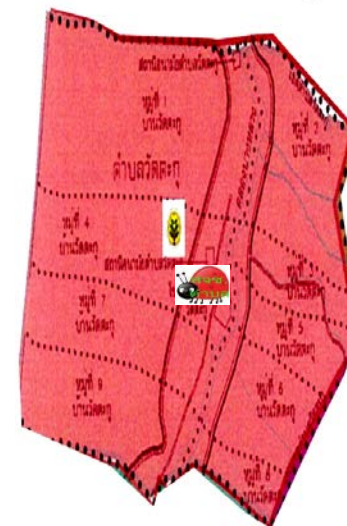
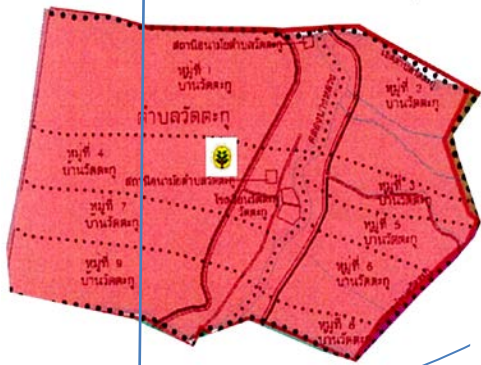
เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก สพก.
- เกษตรกรต้นแบบ

กลไกในการขับเคลื่อน

- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * สพก.1จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ

	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	ศูนย์บริหารจัดการศัตรูพืชชุมชน



สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ต.ค.59

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลมหาพราหมณ์ สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture
Smart farmer
Smart officer
Smart services
Smart consumer

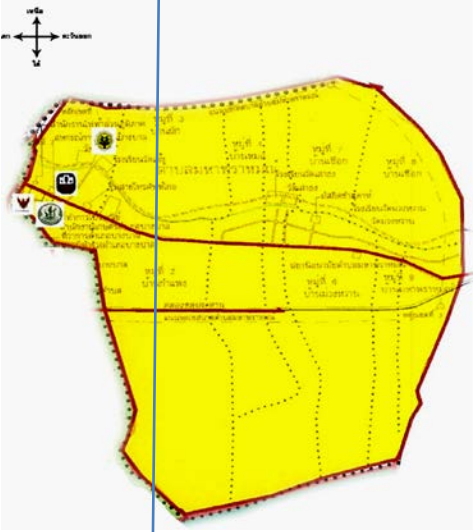
ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 2,702 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก ศพก.
- เกษตรกรต้นแบบ

S-curve



กลไกในการขับเคลื่อน

- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร
- * ศพก. 1 จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร
- * ศจช. 1 จุด งบประมาณกรมฯ
- * ศกปฐ. 1 จุด การจัดการน้ำ

- ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
- ศูนย์บริหารศัตรูพืชชุมชน
- ที่ว่าการอำเภอบางบาล
- ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ต.ค.59

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลบ้านคั่ง สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ขีดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

- Smart Agriculture
- Smart farmer
- Smart officer
- Smart services
- Smart consumer

เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก ศพก.
- เกษตรกรต้นแบบ

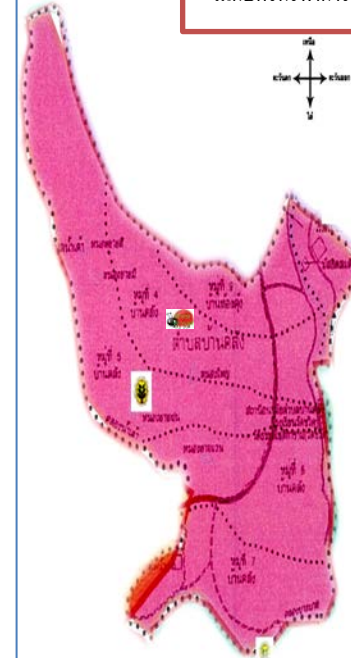
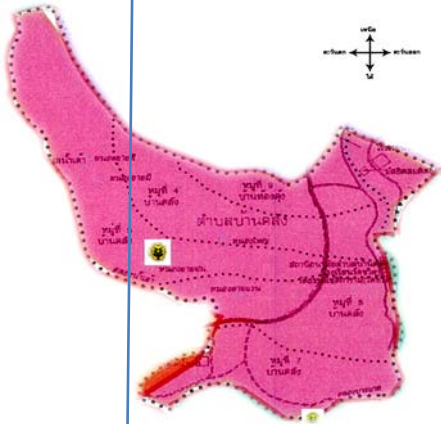
กลไกในการขับเคลื่อน

- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * ศพก.1จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- * ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ

S-curve

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 2,681 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5



	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	ศูนย์บริหารศัตรูพืชชุมชน

ต.ค.59

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลสะพานไทย สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกึ่งเกษตร (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture
Smart farmer
Smart officer
Smart services
Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 1,745 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

เครื่องมือ

- Agri Map
- กลไก ศพก.
- เกษตรกรต้นแบบ

S-curve



กลไกในการขับเคลื่อน

- * อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร
- * ศพก. 1 จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร
- * ศจช. 1 จุด งบประมาณกรมฯ
- * ศกปฐ. 1 จุด การจัดการน้ำ
- * นาข้าวแปลงใหญ่ 1 แปลง เกษตรกรผู้นำการเปลี่ยนแปลง

Smart Farmer

	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	ศูนย์บริหารจัดการศัตรูพืชชุมชน
	วิสาหกิจชุมชน

ต.ค.59

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ก.ย.60 Time

แผนพัฒนาการเกษตรปี 2560 ตำบลบางหลวง สำนักงานเกษตร อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

Growth

“2560 ปีแห่งการเปลี่ยนแปลงสู่การเกษตรยุคใหม่ให้เกิดความยั่งยืน”

- *มีกระบวนการผลิตที่สะอาดปลอดภัยได้มาตรฐานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- *มีการบริหารจัดการแบบกิจการ (Zoning by agri map บริหารจัดการเงินและการบัญชีต้นทุน บริหารการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง)
- *ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

Smart Agriculture
Smart farmer
Smart officer
Smart services
Smart consumer

ผลที่คาดหวัง

- *มีการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าว 2,483 ไร่ ตามนโยบาย ข้าวเหลืองเวลาของจังหวัด
- *ต้นทุนการผลิตลดลงจาก 5,395 บ./ไร่เหลือ 4,562 ไร่
- *มีเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี
- *มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลดลง ร้อยละ 5/ปี
- *มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 1 จุด
- *มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนให้ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5
- *มีเกษตรกรทำการเกษตรรูปแบบเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5

เครื่องมือ

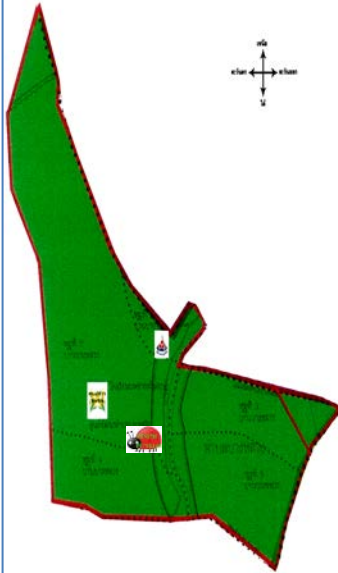
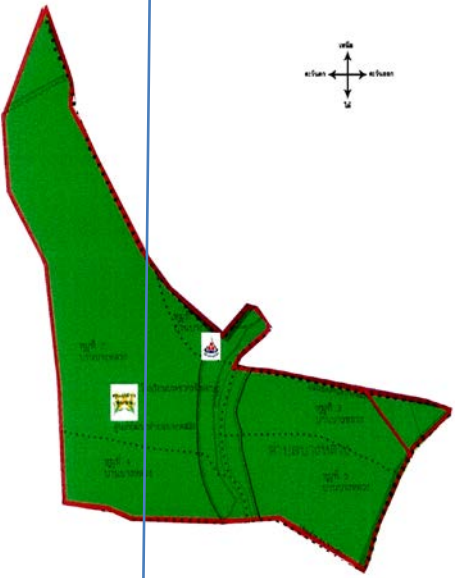
- Agri Map
- กลไก ศบคด.
- เกษตรกรต้นแบบ

S-curve

กลไกในการขับเคลื่อน

- *อาสาสมัครเกษตร กลุ่ม/สถาบันเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- *ศบคด.1จุด กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร งบประมาณกรมฯ
- *ศจช.1จุด งบประมาณกรมฯ

	ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี
	ศูนย์บริหารศัตรูพืชชุมชน
	วิสาหกิจชุมชน



ต.ค.59

สังคมเริ่มเรียนรู้การปรับเปลี่ยนแปลง

ก.ย.60 Time

