

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่นท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

แบบ ผ ๐๒

องค์การบริหารส่วนตำบลสมอพลือ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ เมืองน่าอยู่และประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๔.ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจชุมชน

๔.๑ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗/ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑	อบรมทำปุ๋ยหมัก-ปุ๋ยชีวภาพ	เพื่อให้เกษตรกรทำปุ๋ย ใช้เอง	อบรมให้ความรู้การเกษตร จำนวน ๖๐ คน	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	จำนวนผู้เข้ารับการ อบรม	เกษตรกร สามารถลด ต้นทุนการผลิต มีรายได้เพิ่มขึ้น
๒	ส่งเสริมการผลิตสินค้าการเกษตร ปลอดภัย ตามแนวทางเศรษฐกิจ พอเพียง	เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกร ผลิตสินค้าปลอดภัย จากสารพิษและใช้สาร ชีวภัณฑ์ สารสกัดจาก ธรรมชาติในแปลง เกษตร	เกษตรกรในตำบล จำนวน ๘๐ ราย (ปีละ ๒๐ ราย)	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ผลผลิตการเกษตร ที่ปลอดภัยพิษ	เกษตรกรผลิต สินค้าเกษตร ปลอดภัยได้ มาตรฐานเป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม
๓	ป้องกันโรคและกำจัดโรคระบาด ในพืช	เพื่อยับยั้งการระบาดของ ของโรคพืช	สนับสนุนงบประมาณใน การจัดซื้อยาและพ่นยา กำจัดโรคระบาด	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	โรคระบาดลดลง	ผลผลิตของ เกษตรกรไม่เสียหาย

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่นท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

แบบ ผ ๐

องค์การบริหารส่วนตำบลสมอพลี

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ เมืองน่าอยู่และประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๔.ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจชุมชน

๔.๑ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๔	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ	เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้	ก่อสร้างคลองส่งน้ำคอน		๙๒๐,๐๐๐				จำนวนประชาชน	เกษตรกรมีน้ำใช้
	คอนกรีตรูปตัวยู บริเวณที่ดิน	เพียงพอต่อการทำการ	กรีตรูปตัวยู กว้าง ๑.๐๐ ม.						หมู่ที่ ๖	เพียงพอในการ
	นางทรัพย์ เดชสำราญ ถึงที่	เกษตร	สูง ๑.๐๐ ม. ระยะทางยาว							ทำการเกษตร
	นายหิณ บัวหลวง หมู่ที่ ๖		๑๖๗.๐๐ ม.							
๕	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ	เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้	ก่อสร้างคลองส่งน้ำคอนกรีต		๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐			จำนวนประชาชน	เกษตรกรมีน้ำใช้
	คอนกรีตรูปตัวยู บริเวณหลัง	เพียงพอต่อการทำการ	เสริมเหล็กรูปตัวยู ขนาดกว้าง						หมู่ที่ ๓	เพียงพอในการ
	อบต. ถึงเขตทางรถไฟ ช่วงที่ ๑	เกษตร	๑.๐๐ ม. สูง ๑.๐๐ ม. หนา							ทำการเกษตร
	หมู่ที่ ๓ ต.สมอพลี อ.บ้านลาด		๐.๑๕ ม. ระยะทางยาว ๙๐ ม.							
	จ.เพชรบุรี		คิดเป็นปริมาตรคลองส่งน้ำ							
			คอนกรีตยาวไม่น้อยกว่า ๙๐ ม.							
			พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์							
			จำนวน ๑ ป้าย ป้ายเหล็ก							
			โครงการ จำนวน ๑ ป้าย ป้าย							
			เหล็กโครงการ จำนวน ๑ ป้าย							
			รายละเอียดโครงการตามแบบ							
			อบต.สมอพลี กำหนด							

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่นท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

แบบ ผ ๐๒

องค์การบริหารส่วนตำบลสมอพลี

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ เมืองน่าอยู่และประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๔.ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจชุมชน

๔.๑ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๖	โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำ คอนกรีต หมู่ ๖ จากที่ นายเสงี่ยม สีหอม ถึงที่นายน้อม พรายมี	เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้ เพียงพอต่อการทำการ เกษตร	คลองส่งน้ำคอนกรีตรูปตัวยู กว้าง ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๘๐ ม. ระยะทางยาว ๑๖๗.๐๐ ม.		๙๒๐,๐๐๐				จำนวนประชาชน หมู่ที่ ๖	เกษตรกรมีน้ำใช้ เพียงพอในการ ทำการเกษตร
๗	อนุรักษ์แม่น้ำเพชรบุรี	เพื่อรักษาความสะอาด แม่น้ำเพชรบุรี	ทำความสะอาดแม่น้ำเพชรบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สิ่งแวดล้อม สวยงาม	แม่น้ำเพชรบุรี สะอาดไร้ขยะ
๘	โครงการขุดลอกคลองดิน/ คลองคอนกรีต และกำจัดวัชพืช คลองส่งน้ำเพื่อการเกษตร	เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้ เพียงพอต่อการทำการ เกษตร	กำจัดวัชพืชในคลองดิน คลองสาธารณะ คลองคอนกรีต เพื่อให้หน้าดินทางได้สะดวก	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	จำนวนคลองที่มี การขุดลอกและ กำจัดวัชพืช	เกษตรกรมีน้ำใช้ เพียงพอในการ ทำการเกษตร
๙	กิจกรรมบำรุงรักษาต้นไม้ เนื่อง ในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ	๑.เพื่ออนุรักษ์และฟื้นฟู ทรัพยากรป่าไม้ของชาติ	คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา อบต. พนักงาน และพนักงานจ้าง	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	จำนวน ๑ ครั้ง	๑.คณะผู้บริหาร สมาชิก อบต.
		๒.เพื่อปลูกฝังจิตสำนึก ในการปลูกต้นไม้ไว้ตาม สถานที่ต่างๆ	องค์การบริหารส่วนตำบล สมอพลี	๔๕๐,๐๐๐	๑,๓๗๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐		พนักงาน และ ลูกจ้าง อบต. สมอพลี



รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่นท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

แบบ ผ ๐๕

องค์การบริหารส่วนตำบลสมอพลือ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดที่ ๒ เมืองน่าอยู่และประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๕ การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๔.ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจชุมชน

๔.๑ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗/ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๑๐	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้ากรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	๑.เพื่อสนองพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้ากรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	๑.จัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑.ประชาชนจำนวน ๖ หมู่ เข้า	๑.เกิดการรวมกลุ่มทำกิจกรรม
		๒.เพื่อสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุพืช	๒.จัดกิจกรรมรณรงค์ ส่งเสริมให้ความรู้ สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุพืช สำนวญเก็บ						๒.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	ตามแนวพระราชดำริฯ เกิด
		๓.เพื่อให้เป็นแหล่งการเรียนรู้เกี่ยวกับพันธุพืช	๓.จัดให้มีศูนย์พันธุกรรมพืช						๓.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	ความสมัครสมาน สามัคคี
		๔.เพื่อส่งเสริมอาชีพเกษตรกร	๔.จัดให้มีศูนย์พันธุกรรมพืช						๔.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	ในชุมชน ด้าน
		๕.เพื่อส่งเสริมสุขภาพเกษตรกร	๕.จัดให้มีศูนย์พันธุกรรมพืช						๕.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
		๖.เพื่อส่งเสริมสุขภาพเกษตรกร	๖.จัดให้มีศูนย์พันธุกรรมพืช						๖.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
		๗.เพื่อส่งเสริมสุขภาพเกษตรกร	๗.จัดให้มีศูนย์พันธุกรรมพืช						๗.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
		๘.เพื่อส่งเสริมสุขภาพเกษตรกร	๘.จัดให้มีศูนย์พันธุกรรมพืช						๘.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
		๙.เพื่อส่งเสริมสุขภาพเกษตรกร	๙.จัดให้มีศูนย์พันธุกรรมพืช						๙.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
		๑๐.เพื่อส่งเสริมสุขภาพเกษตรกร	๑๐.จัดให้มีศูนย์พันธุกรรมพืช						๑๐.มีการอนุรักษ์พันธุพืช	การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

หน่วยงาน
รับผิดชอบ
หลัก
สำนักปลัด
สำนักปลัด
สำนักปลัด

๑๓๐๐๐๐	๑๓๐๐๐๐	๑๓๐๐๐๐	๑๓๐๐๐๐	๑๓๐๐๐๐
๔๕๐๐๐๐	๑๔๒๐๐๐๐	๕๐๐๐๐๐	๔๕๐๐๐๐	๔๕๐๐๐๐
๑๐๐๐๐๐	๑๓๗/๐๐๐๐	๔๕๐๐๐๐	๑๐๐๐๐๐	๑๐๐๐๐๐
๖๘๐๐๐๐	๑๐๐๐๐๐	๑๐๐๐๐๐	๖๘๐๐๐๐	๖๘๐๐๐๐
	๓๐๒๐๐๐๐	๑๑๘๐๐๐๐		

หน่วยงาน
รับผิดชอบ
หลัก
กองช่าง
กองช่าง

หน่วยงาน
รับผิดชอบ
หลัก
กองช่าง
กองช่าง
กองช่าง
สำนักปลัด



หน่วยงาน
รับผิดชอบ
หลัก

หน่วยงาน
รับผิดชอบ
หลัก
สำนักปลัด