



แผนพัฒนาเกษตรกรรม ตำบล ทุ้งหลวง
อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

รวบรวมโดย

คณะผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายสภาเกษตรกร
ตำบลทุ้งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

บทนำ

ตามพระราชบัญญัติสภาเกษตรกรแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๓ มาตรา ๑๑(๔) กำหนดให้สภาเกษตรกรแห่งชาติมีหน้าที่สำคัญประการหนึ่ง ได้แก่ เสนอแผนแม่บทต่อคณะรัฐมนตรี นอกจากนี้ มาตรา ๔๑ ยังกำหนดให้สภาเกษตรกรแห่งชาติ จัดทำแผนแม่บทโดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมอย่างน้อย ๑๑ เรื่อง เช่น การพัฒนาศักยภาพ การส่งเสริมและสนับสนุนการรวมกลุ่มของเกษตรกร องค์กรเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และยุวเกษตรกร ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง การสร้างความเป็นธรรมด้านราคา ผลผลิตทางเกษตรกรรม โดยคำนึงถึงการส่งเสริมให้สินค้าเกษตรได้รับผลตอบแทนสูงสุด การพัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบชลประทานเพื่อเกษตรกรรม การเสนอแนวทางการเข้าถึงแหล่งทุน และการแก้ไขปัญหาหนี้สินของเกษตรกร และสร้างเครือข่ายขององค์กรเกษตรกร เชื่อมโยงและพัฒนาความร่วมมือในการผลิตทางเกษตรกรรม การแปรรูป การตลาด และการบริโภคเพื่อการยังชีพระหว่างเครือข่ายองค์กรเกษตรกรกับภาครัฐและภาคเอกชน เป็นต้น

ในการนี้ สภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรีได้จัดทำแผนพัฒนาเกษตรกรรม ระดับตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี โดยให้มีการจัดการประชุมระดมความคิดเห็นเกษตรกรและผู้แทนหน่วยงาน/องค์กรที่เกี่ยวข้องในระดับตำบล เพื่อได้ข้อมูลปัญหาความต้องการ และข้อเสนอแนวทางการพัฒนาแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรรวมทั้งโครงการในระดับตำบล จากนั้นประมวลข้อมูลจากแผนงานพัฒนาเกษตรกรรมตำบลต่างๆ เป็นแผนงานพัฒนาเกษตรกรรมระดับอำเภอ จนถึงแผนแม่บทเพื่อพัฒนาเกษตรกรรมระดับชาตินี้ สภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรีได้ประมวลข้อมูลจากแผนแม่บทเพื่อพัฒนาเกษตรกรรมระดับจังหวัด

ท้ายสุดนี้ ขอขอบคุณเกษตรกรและคณะผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายสภาเกษตรกรระดับตำบล ระดับอำเภอ และสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัด หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ปราชญ์เกษตร ภาคเอกชน ตลอดจนพนักงานสภาเกษตรกร ที่มีส่วนร่วมระดมความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะในการจัดทำแผนแม่บทเพื่อพัฒนาเกษตรกรรมฉบับนี้

สภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี

สารบัญ

	หน้า
บทนำ	๒
ส่วนที่ ๑ บริบทพื้นที่	๔
ส่วนที่ ๒ ปัญหาความต้องการ และแนวทางพัฒนา	๑๑
ส่วนที่ ๓ แผนงาน โครงการพัฒนาเกษตรกรรม	๑๔

ส่วนที่ ๑ บริบทพื้นที่

สภาพทั่วไป

ประวัติและความเป็นมาของตำบล

ตำบลทุ่งหลวงเป็นหนึ่งใน ๑๒ ตำบลของอำเภอปากท่อ แบ่งการปกครองออกเป็น ๑๖ หมู่บ้าน มีพื้นที่ทั้งหมด ๖๗,๖๖๔ ไร่ มีการคมนาคมที่สะดวกมีถนนติดต่อกับอำเภอและหมู่บ้านทุกหมู่บ้านพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่การเกษตร ลักษณะภูมิประเทศเป็นที่ราบลอนลาดเอียงลงมาเป็นที่ราบ จากทิศตะวันตกมาทิศตะวันออก ดินมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ เนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินร่วนปนทราย ระดับน้ำใต้ดินอยู่ลึก จะขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง ดังนั้นการทำการเกษตรส่วนใหญ่จะอาศัยน้ำฝน มีเพียงบางหมู่บ้านซึ่งเป็นที่ราบมีระดับน้ำใต้ดินไม่ลึก สามารถนำน้ำใต้ดินมาใช้ในการเกษตรได้ตลอดปี สภาพพื้นที่ตำบลมีสภาพเป็นป่า มีเขาและที่ราบสลับกันไป มีการปลูกพืชหลายชนิด เช่น ข้าว พืชไร่ พืชผัก และสวนผลไม้ รวมทั้งมีการทำการปศุสัตว์และการเลี้ยงปลาในบางหมู่บ้าน

ที่ตั้งและอาณาเขต

ตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

- อยู่ทางทิศตะวันตกของที่ว่าการอำเภอปากท่อ ระยะทางประมาณ ๑๒ กิโลเมตร
- ทิศเหนือจรดเขตอำเภอเมืองราชบุรี, ตำบลอ่างหิน อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
- ทิศใต้จรดตำบลห้วยยางโทน, ตำบลหนองกระทุ่ม อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
- ทิศตะวันออกจรดตำบลหนองกระทุ่ม อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี
- ทิศตะวันตกจรดตำบลอ่างหิน, ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

อาณาเขต

เนื้อที่ประมาณ ๖๗,๖๖๔ ไร่ หรือประมาณ ๑๐๘,๒๖๓ ตารางกิโลเมตร

การปกครอง

ตำบลทุ่งหลวงแบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๑๖ หมู่บ้าน มีพื้นที่ ๖๗,๖๖๔ ไร่ ประชากร ๑๒,๖๒๔ คน จำนวนครัวเรือนทั้งหมด ๒,๙๑๖ ครัวเรือน เป็นครัวเรือนเกษตรกร ๒,๖๒๕ ครัวเรือน มีการปกครองเป็นแบบระบบเทศบาลตำบลทั้ง ๑๖ หมู่บ้าน และเป็นหมู่บ้าน อพป. ทั้ง ๑๖ หมู่บ้าน มีผู้ใหญ่บ้าน, กำนัน ทั้ง ๑๖ หมู่บ้าน สมาชิก อบต. ๓๒ คน มีการประชุม อบต. ทุกเดือน เดือนละ ๑ ครั้ง

จำนวนประชากร

ตำบลทุ่งหลวงมีประชากรทั้งสิ้น ๑๒,๖๒๔ คน แยกเป็นชาย ๖,๓๓๖ คน หญิง ๖,๒๘๘ คน

ตารางแสดง จำนวนหมู่บ้านและประชากร
ตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

หมู่ที่ / บ้าน	จำนวนประชากร			ครัวเรือน ทั้งหมด	ครัวเรือน เกษตรกร
	ชาย	หญิง	รวม		
๑. บ้านหนองไร่	๕๐๓	๕๔๗	๑,๐๕๐	๒๒๑	๑๓/๕
๒. บ้านหนองข่อย	๕๕๖	๖๔๒	๑,๑๙๘	๒๔๔	๒๑๐
๓. บ้านทุ่งหลวง	๔๘๒	๔๘๖	๙๖๘	๒๕๖	๑๙๕
๔. บ้านพุดาย	๖๔๒	๖๑๖	๑,๒๕๘	๒๙๔	๒๑๐
๕. บ้านหนองโสน	๓๕๘	๓๕๔	๗๑๒	๑๕๓	๑๑๓
๖. บ้านหนองไผ่	๓๔๘	๓๓๘	๖๘๖	๑๖๐	๑๒๐
๗. บ้านหนองน้ำใส	๔๘๔	๔๘๐	๙๖๔	๑๙๘	๑๔๕
๘. บ้านเขาพระเอก	๕๒๓	๕๐๙	๑,๐๓๒	๒๔๔	๑๓/๕
๙. บ้านหนองกอก	๓๒๙	๓๒๓	๖๕๒	๑๕๐	๑๑๒
๑๐. บ้านหนองตาจอน	๒๙๓	๓๑๓	๖๑๐	๑๓๕	๑๒๐
๑๑. บ้านหนองวัวดำ	๔๙๘	๕๖๓	๙๖๑	๒๒๕	๑๕๘
๑๒. บ้านพู่ยาง	๒๑๕	๒๑๓	๔๒๘	๑๒๑	๘๕
๑๓. บ้านเขากลอบ	๑๓๙	๑๓๑	๒๗๐	๕๓	๔๓
๑๔. บ้านหนองเต็น	๔๔๐	๔๓๓	๘๗๓	๑๕๒	๑๑๕
๑๕. บ้านเหล่ามะละกอก	๓๙๔	๔๒๕	๘๑๙	๑๕๐	๑๒๐
๑๖. บ้านเนิน	๒๖๒	๒๘๕	๕๔๗	๑๑๕	๙๓
รวม	๖,๔๗๕	๖,๕๖๒	๑๓,๐๓๗	๒,๙๐๑	๒,๑๘๙

เทศบาลตำบลทุ่งหลวง

ที่ทำการอยู่ที่หมู่ที่ ๓ ตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

ตำบลทุ่งหลวง เมืองค์กรเกษตรกร ดังนี้

ตารางแสดงจำนวนองค์การเกษตรกร
ตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

หมู่	ชื่อกลุ่ม
๑	กลุ่มเกษตรกรทำนา
๒	กลุ่มผู้ผลิตผักปลอดภัย
๒	กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคพื้นเมือง(วัวลาน)
๓	กลุ่มผู้ผลิตพืชผักปลอดภัย
๔	กลุ่มผู้ปลูกผักทุ่งหลวง
๕	กลุ่มผู้ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ
๖	กลุ่มผู้ผลิตเห็ดและแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเห็ด
๘	กลุ่มเกษตรกรทำสวนมะม่วงน้ำดอกไม้ออก
๙	กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตปุ๋ยอินทรีย์
๑๐	กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตปุ๋ยอินทรีย์
๑๑	กลุ่มผู้เลี้ยงโคขุน
๑๒	กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตปุ๋ยอินทรีย์
๑๓	กลุ่มแม่บ้านเกษตรผู้ผลิตพริกแกง
๑๔	กลุ่มแปรรูปมะม่วง(มะม่วงคอง)
๑๕	กลุ่มผู้ส่งออกมะม่วงน้ำดอกไม้ออก
๑๖	กลุ่มแม่บ้านเกษตรจำหน่ายข้าวสาร
๑๗	กลุ่มเกษตรปลอดภัยบ้านเหล่ามะละกอ
๑๘	กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคขุน
๑๙	กลุ่มสัจจะออมทรัพย์เพื่อการผลิต
	รวม

สภาพทางเศรษฐกิจ

อาชีพ

- เกษตรกรรม (ทำนา, ทำสวนผลไม้, พืชผัก, เลี้ยงสัตว์)
- รับจ้าง
- ค้าขาย

สภาพสังคม

การศึกษา

- โรงเรียนประถมศึกษา ๘ แห่ง
- โรงเรียนมัธยมศึกษา ๑ แห่ง
- วิทยาลัยการอาชีพปากท่อ ๑ แห่ง

ศาสนา วัดและสำนักสงฆ์ ๑๐ แห่ง

สาธารณสุข

- สถานีอนามัยขนาดใหญ่ ๑ แห่ง ได้แก่ สถานีอนามัยทุ่งหลวง หมู่ ๓
- สถานีอนามัยขนาดเล็ก ๒ แห่ง ได้แก่ สถานีอนามัยหนองไร่ หมู่ ๑
สถานีอนามัยหนองวัวด้า หมู่ ๑๑

ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

- สถานีตำรวจภูธร ๑ แห่ง ได้แก่ สถานีตำรวจภูธรทุ่งหลวง
- ที่พักสายตรวจ ๑ แห่ง ได้แก่ ที่พักสายตรวจเขาพระเอก

แหล่งน้ำธรรมชาติ

- ลำห้วย, ลำคลอง ๑๔ แห่ง
- บึง, หนอง, อื่น ๆ ๒ แห่ง

แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น

- ฝาย ๓/ แห่ง
- บ่อน้ำตื้นส่วนตัว ๑๑๘ แห่ง
- ถังเก็บน้ำฝน ๓๘ แห่ง
- บ่อโยก ๔๒ แห่ง
- สระน้ำ ๔๒ แห่ง

ปริมาณน้ำฝน

จำนวนวันที่ฝนตกเฉลี่ย (วัน)

ปี/ เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
๒๕๕๖	๑	๐	๑	๘	๑๘	๑๙	๑๕	๒๒	๒๒	๑๙	๖	๐	๑๓๑
๒๕๕๗	๐	๕	๒	๘	๒๓	๑๙	๒๑	๑๖	๑๕	๒๕	๗	๒	๑๔๓
๒๕๕๘	๐	๐	๒	๓	๒๒	๒๐	๒๐	๑๘	๑๖	๒๐	๗	๐	๑๓๒

ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย (มิลลิเมตร)

ปี/ เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
๒๕๕๖	๑.๑	๐.๐	๐.๙	๙๐. ๖	๓๓๕. .๒	๑๐๗. .๕	๑๓๓. .๐	๒๑๔. .๓	๒๐๒. .๘	๑๑. ๗.๖	๗/๗. ๖	๐.๐	๑,๒๗๘. ๕.๕
๒๕๕๗	๐.๐	๔๓. ๘	๕.๓	๗/๗. ๕	๙๖. ๗	๑๖๙. .๐	๑๑๘. .๘	๙๗. ๐	๘๒. ๗	๒๘๒. .๑	๓๒. ๙	๒.๒	๑,๐๐๗. ๙.๙
๒๕๕๘	๐.๐	๐.๐	๙๙. ๙	๓๕. ๖	๑๕๑. .๘	๑๐๙. .๕	๑๗. ๑.๐	๑๐๗. .๐	๑๖๑. .๕	๒๕๒. .๕	๒๒. ๒	๐.๐	๑,๐๘๙. ๙.๗

อุณหภูมิ

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)

ปี/ เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้ง ปี
๒๕๕๖	๓๒.๓	๓๔.๒	๓๖.๗	๓๖.๖	๓๓.๕	๓๔.๘	๓๒.๘	๓๓.๒	๓๒.๘	๓๑.๒	๒๙.๕	๓๒.๕	๓๓.๓
๒๕๕๗	๓๒.๖	๓๒.๘	๓๕.๓	๓๕.๖	๓๓.๗	๓๔.๑	๓๓.๒	๓๓.๘	๓๒.๖	๓๒.๓	๒๙.๙	๒๙.๒	๓๒.๙
๒๕๕๘	๒๙.๗	๓๔.๗	๓๕.๕	๓๕.๕	๓๓.๕	๓๒.๘	๓๒.๐	๓๓.๕	๓๒.๘	๓๒.๒	๓๑.๕	๓๒.๒	๓๓.๐

อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย (องศาเซลเซียส)

ปี/ เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
๒๕๕๖	๒๐.๕	๒๐.๘	๒๔.๐	๒๕.๒	๒๕.๑	๒๕.๕	๒๔.๗	๒๔.๘	๒๔.๕	๒๔.๒	๒๑.๐	๒๑.๑	๒๓.๕
๒๕๕๗	๒๐.๕	๒๒.๖	๒๓.๒	๒๕.๐	๒๕.๗	๒๕.๖	๒๕.๖	๒๔.๗	๒๔.๕	๒๕.๖	๒๒.๘	๑๙.๗	๒๓.๕
๒๕๕๘	๑๘.๕	๒๑.๙	๒๔.๑	๒๕.๖	๒๕.๓	๒๕.๐	๒๕.๐	๒๕.๑	๒๕	๒๕.๖	๒๒.๕	๒๑.๒	๒๓.๗

การใช้ประโยชน์จากที่ดิน

หมู่ที่	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร(ไร่)	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ทำการเกษตร (ไร่)				
					ข้าว	พืชไร่	พืชผัก	ไม้ผล	หมายเหตุ
๑	๓,๔๔๔	๓,๐๐๐	๒๖๗	๒๐๕	๑,๓๑๐	๑๖๐	๔๕๐	๑๒๐	
๒	๔,๙๔๐	๓,๙๖๐	๓๓๙	๒๖๑	๗/๐	๔๑๐	๓๐๐	๓๐๐	
๓	๔,๕๔๔	๓,๕๓๐	๒๗๖	๒๒๕	๑,๖๒๗	๔๐๕	๔๑๐	๓๔๔	
๔	๕,๖๓๒	๔,๕๑๐	๓๓๕	๒๖๔	๔๒๕	๑,๕๙๐	๓๕๕	๓๕๐	
๕	๑,๙๐๑	๑,๒๓๐	๑๔๒	๑๔๒	๗/๕๕	๓๐	๙๐	๑๔๐	
๖	๓,๘๖๒	๓,๑๐๐	๑๙๕	๑๔๓	๗/๑๐	๓๐๐	๕๕๐	๔๒๐	
๗	๓,๘๗๐	๒,๙๙๐	๒๕๒	๑๘๐	๑,๐๖๕	๔๐๐	๔๐๐	๕๐๐	
๘	๓,๙๕๑	๒,๗๒๕	๒๙๑	๒๒๔	๕๒	๑๖๕	๑๒๕	๒,๒๑๐	
๙	๒,๔๐๘	๑,๘๐๐	๑๗๕	๑๓๓	๕๐๓	๕๕	๑๓๐	๖๕๐	
๑๐	๓,๕๐๒	๒,๕๗๘	๑๔๘	๑๑๗	๑,๒๗๕	๕๐๐	๑๕๐	๓๐๐	
๑๑	๕,๐๕๐	๔,๐๖๙	๒๗๘	๒๐๙	๕๐	๑,๗/๑๕	๗/๐๐	๗/๕๐	
๑๒	๑๑,๙๘๓	๓,๒๐๐	๑๓๘	๑๐๑	๐	๑,๔๗/๕	๒๕๐	๗/๕๐	
๑๓	๑,๐๗๔	๘๕๕	๖๖	๕๕	๐	๙๐	๐	๗/๕๐	
๑๔	๓,๐๑๙	๒,๘๑๙	๑๘๙	๑๓๙	๘๕๐	๔๑๐	๒๐๐	๒๕๐	
๑๕	๓,๙๐๐	๓,๐๔๘	๑๘๖	๑๓๖	๕๐	๑,๒๒๐	๖๑๐	๒๗/๐	
๑๖	๔,๑๕๐	๓,๑๖๓	๑๓๗	๑๐๓	๑,๑๐๐	๖๐๐	๓๐๐	๓๒๐	
รวม	๖๗,๖๖๔	๕๖,๕๖๗	๓,๕๕๔	๒,๖๒๕	๑๐,๔๔๒	๑๐,๓๒๕	๕,๐๒๐	๘,๔๕๔	

ตำบลทุ่งหลวง มีดินอยู่ ๖ ชนิด คือ

- ดินชุดนครพนมและหน่วยไม่สัมพันธ์ของดินชุดนครพนม** มีลักษณะราบเรียบการระบายน้ำค่อนข้างเลว เป็นดินร่วน ร่วนปนทรายแห้ง หรือดินร่วนเหนียวปนทรายแห้ง เหมาะในการทำนา มีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ (ชุดที่ ๓๒)
- ดินชุดปากท่อและหน่วยไม่สัมพันธ์ของดินชุดเขาย้อย** มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบ การระบายน้ำค่อนข้างเลว เป็นดินร่วนหรือดินร่วนปนทราย เหมาะในการทำนา (ชุดที่ ๓๓)
- ดินชุดสะตึก** มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบจนถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาด มีการระบายน้ำดี เป็นดินร่วนปนทราย เหมาะสำหรับการปลูกพืชไร่ (ชุดที่ ๔๓)
- ดินชุดยางตลาด** มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาด มีการระบายน้ำดี เป็นดินร่วนปนทราย เหมาะสำหรับการปลูกพืชไร่ เช่น อ้อย มันสำปะหลังและไม้ผล (ชุดที่ ๔๕)
- ดินชุดท่ายาง** มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบจนถึงเป็นลูกคลื่นลอนชัน มีการระบายน้ำดี เนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายหรือเป็นดินร่วน ดินบริเวณนี้ควรปล่อยให้เป็นสภาพป่าธรรมชาติ (ชุดที่ ๖๗)
- สภาพพื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน** มีลักษณะเป็นเนินเขาหรือภูเขา หน้าดินตื้นมากหรือไม่มีเนื้อดินเลย โดยทั่วไปเป็นสภาพป่าธรรมชาติ (ชุดที่ ๗๖)

แบบรายงานข้อมูลการเกษตร ปี 2558
ตำบลทุ่งหลวง

หมู่	ชื่อหมู่บ้าน	พื้นที่ ถือครอง (ไร่)	จำนวน			จำนวนประชากร		พื้นที่ทำการเกษตร (ไร่)												พื้นที่ ทำการเกษตร รวม (ไร่)	อื่นๆ (ไร่)			
			ครัวเรือน		ชาย (คน)	หญิง (คน)	พื้นที่ สวน	พื้นที่ ไร่	พื้นที่ นา	พื้นที่ สวน	พื้นที่ ไร่	พื้นที่ สวน	พื้นที่ ไร่	พื้นที่ สวน	พื้นที่ ไร่	พื้นที่ สวน	พื้นที่ ไร่	พื้นที่ สวน	พื้นที่ ไร่					
			จำนวน (ครัวเรือน)	พื้นที่ (ไร่)																				
1	หนองไร่	3,848	287	97	515	544	700	50	0	295	60	135	16	0	0	0	0	4	2	0	0	1194	2654	
2	หนองทราย	4,940	359	66	558	625	600	30	1180	30	114	21	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1,991	2,949	
3	ทุ่งหลวง	4,584	295	75	469	489	500	40	317	10	231	42	0	0	0	0	0	5	4	0	0	1,214	3,370	
4	พุดาย	5,632	368	76	643	630	406	30	635	18	247	39	0	0	0	0	0	6	4	300	28	1,594	4,038	
5	หนองโตน	1,901	192	62	364	363	500	41	0	220	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	857	1,044	
6	หนองไผ่	3,862	212	55	366	349	500	40	13	230	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	854	3,011	
7	หนองน้ำใส	3,870	273	82	513	518	750	50	52	3	223	40	440	62	0	0	0	0	0	0	0	1,577	2,272	
8	เขาพระเอก	3,951	322	51	518	493	44	11	82	3	80	11	905	80	0	0	0	3	2	400	44	1,514	2,439	
9	หนองกอ	2,408	195	42	344	324	250	23	42	3	203	36	567	68	0	0	0	0	0	0	0	1,097	1,305	
10	หนองตาจอน	3,502	161	91	293	315	1312	77	246	10	230	38	0	0	0	0	0	3	3	193	16	2,412	961	
11	หนองวัดา	5,050	300	84	503	487	50	7	400	21	142	25	0	173	9	0	0	4	2	550	47	1,336	3,733	
12	พุงาง	11,983	143	46	209	210	0	0	146	6	208	39	0	0	12	5	2	2	2	300	8	673	11313	
13	เขากลตย	1,074	72	43	141	130	0	0	207	15	0	0	676	73	0	0	0	0	0	0	0	883	191	
14	หนองเด่น	3,019	210	35	459	443	350	23	200	8	111	21	271	22	0	0	0	0	0	0	0	937	2,079	
15	พดลามะละกอ	3,900	222	49	413	429	56	5	156	6	215	24	247	29	10	7	6	9	9	0	0	718	3,192	
16	บ้านเนิน	4,140	168	64	270	288	450	40	280	10	450	136	0	0	10	5	0	0	0	0	0	1,211	2,919	
	รวม	67,664	3,779	1,018	6,578	6,637	6,468	467	3,956	144	3,199	570	3,241	350	223	29	12	8	38	29	1,743	143	20,062	47,470

ส่วนที่ ๒ ปัญหาความต้องการ และแนวทางพัฒนา

ปัญหาความต้องการ และแนวทางพัฒนา

ประเด็นปัญหา	สาเหตุของปัญหา	แนวทางการแก้ไขปัญหา
ปัญหาด้านหนี้สิน	<ul style="list-style-type: none"> - รายได้ของเกษตรกรไม่คุ้มกับการลงทุน - นำเงินกู้ด้านการเกษตรไปใช้ผิดวัตถุประสงค์ของการกู้ - ครอบครัวยุคใหม่เป็นครอบครัวใหญ่ (พ่อแม่ดูแลลูกตลอด) 	<ul style="list-style-type: none"> - เน้นการผลิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงและเน้นการจดบันทึกข้อมูลต้นทุนการผลิต - แนะนำอาชีพเสริมนอกจากอาชีพหลักของเกษตรกร - ส่งเสริมการออมเงินหรือตั้งกลุ่มออมวันละ ๑ บาท - ใช้แรงงานในครอบครัวในการประกอบอาชีพเป็นหลัก
ปัญหาด้านที่ดินทำกิน	<ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรแต่ละครัวเรือนมีที่ดินเป็นของตนเองน้อย(ต่ำ) - ค่าเช่าที่ดินทำการเกษตรราคาสูง 	<ul style="list-style-type: none"> - อบรมให้ความรู้ด้านการบริหารที่ดินต่อการเกษตรให้เกิดความคุ้มค่าและใช้ที่ดินให้เกิดประโยชน์มากที่สุดมีรายได้ตลอดปี - รัฐกำหนดค่าเช่าและประกาศอย่างชัดเจนมีจุดหมายลงโทษผู้ที่ไม่ปฏิบัติตามประกาศ
ปัญหาด้านแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	<ul style="list-style-type: none"> - ขาดแคลนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร - ระบบชลประทานไม่ทั่วถึง - ระบบส่งน้ำชำรุดทรุดโทรม 	<ul style="list-style-type: none"> - รัฐควรให้ความสำคัญเรื่องแหล่งน้ำขนาดเล็กในไร่นา โดยขุดเจาะให้เกษตรกรฟรี - รัฐขยายระบบชลประทานให้ทั่วถึง - รัฐต้องมีการบำรุงรักษาระบบส่งน้ำให้มีการส่งน้ำให้มีประสิทธิภาพสูงสุด - อบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรเรื่องการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

ประเด็นปัญหา	สาเหตุของปัญหา	แนวทางการแก้ไขปัญหา
ปัญหาด้านปัจจัยการผลิต	-ราคาปัจจัยการผลิตสูงและ ราคาไม่แน่นอนเปลี่ยนไปตามกล การการตลาด/และการเมือง -คุณภาพด้านปัจจัยการผลิตด้อย ไม่สมกับราคา	-ปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ยควรรตั้ง กลุ่มเกษตรกรผลิตปุ๋ยชีวภาพใช้ เองและต่อเนื่องโดนรัฐช่วยเหลือ ดูแลเรื่องเงินทุนการผลิตปุ๋ยครั้ง แรก ๑ ครั้งและผนักดันให้เกิด กองทุนในกลุ่ม -รัฐต้องใช้กฎหมายลงโทษต่อ บริษัทที่ผลิตปัจจัยการผลิตที่ไม่ ได้มาตรฐาน
ปัญหาด้านสวัสดิการสิทธิ เกษตรกรและการไม่ได้รับความ เป็นธรรม	-สังคมคนเมืองกับสังคม การเกษตรยังมีความเหลื่อมล้ำสูง -ภาครัฐยังไม่ให้ความสำคัญให้กับ ภาคการเกษตรที่ชัดเจนเป็น รูปธรรม	-รัฐต้องมีกองทุนสวัสดิการต่อ เกษตรกรทุกตัวเรือน เช่น กองทุนการพักชำระหนี้และ กองทุนคุณภาพแก่เกษตรกรที่ขึ้น ทะเบียนสมาชิกไว้
ปัญหาด้านข้อมูลข่าวสาร	-เกษตรกรส่วนใหญ่ยังห่างไกล กับข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร -ขาดองค์ความรู้ด้านการวางแผน การผลิตเพื่อลดความเสี่ยง ของผลผลิตทุกด้าน	-ต้องส่งข้อมูลข่าวสารด้าน สถานการณ์ราคาสินค้า/ผลผลิต โลกให้แก่เกษตรกรได้ทราบและ อบรมด้านการตลาดแก่เกษตรกร -อบรมให้ความรู้การวางแผนการ ผลิตพืชตลอดฤดูกาล

สรุปปัญหา สาเหตุของปัญหา แนวทางการแก้ไขและพัฒนา

๑.ปัญหาด้านหนี้สิน เกิดจากเกษตรกรจำหน่ายผลผลิตไม่คุ้มกับการลงทุนมีการกู้เงินในระบบ/นอกระบบ นำเงินที่ได้ไปใช้ลงทุนภาคการเกษตรส่วนหนึ่ง นอกนั้นนำไปใช้ผิดวัตถุประสงค์ของการกู้เงิน ตลอดจน สังคมเกษตรกรเป็นสังคมใหญ่ ไม่ใช่สังคมขยาย พ่อแม่ต้องหารายได้มาเลี้ยงลูกหลาน จากส่วนดังกล่าว ทำให้เกษตรกรมีหนี้สินเพิ่มทวีเป็นหลัก ตามลำดับ

แนวทางการแก้ไขปัญหาเรื่องหนี้สิน ของเกษตรกร เบื้องต้นคือการทำการเกษตรตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงมีการบัญชีฟาร์ม มีการออมเงินและเน้นการใช้แรงงานในครัวเรือนทำการเกษตร

๒.ปัญหาด้านที่ดินทำกิน ครวัเรือ่นเกษตรกรถือครองที่ดิน ประมาณครวัเรือ่นละ๑-๑๐ไร่ นอกนั้นจะเป็น การเช่าที่ดินทำการเกษตรทำให้เกษตรกรต้องมีค่าใช้จ่ายด้านการเช่าที่ดินสูงและสภาพที่ดินทำการเกษตร เลื่อม โทรม เกษตรกรต้องลงทุนด้านการใช้ปุ๋ยสูง แต่ผลผลิตตกต่ำ จึงเป็นอีกปัญหาหนึ่งของเกษตรกร

แนวทางการแก้ไขปัญหา อบรมให้ความรู้ด้านการปรับปรุงดินและการบริหารจัดการ ใช้ที่ดินอย่างคุ้มค่า และมีรายได้ตลอดปี รวมถึงรัฐต้องกำหนดค่าเช่าที่ดินการเกษตรอย่างชัดเจนและคุ้มครองเกษตรกรไม่ให้ถูกเอารัด เอาเปรียบจากนายทุน

๓.ปัญหาด้านแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร น้ำเป็นปัจจัยสำคัญต่อการทำการเกษตร ซึ่งปัจจุบันในพื้นที่ต่างๆ ขาดแคลนน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำขนาดเล็ก ในระบบชลประทานมีประมาณ ๓๕ % ของพื้นที่ จึงเป็นปัญหาในการ ผลิตประกอบกับที่ใดระบบชลประทานแค่ระบบส่งน้ำ เช่นคลองส่งน้ำชำรุด ไม่พร้อมต่อการส่งน้ำหรือการส่งน้ำไม่มี ประสิทธิภาพ

แนวทางการแก้ไขปัญหา รัฐควรเร่งรัดจัดหาแหล่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชลประทานและระบบส่งน้ำ และ ชลประทานและระบบส่งน้ำ และประการสุดท้ายคือการอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรเรื่องการบริหารการจัดการน้ำ อย่างมีคุณค่า

๔.ปัญหาด้านปัจจัยการผลิต ปัจจัยด้านการผลิตเป็นส่วนสำคัญในการเพิ่มผลผลิตให้กับเกษตรกร ที่ผ่าน มาราคาปัจจัยการผลิตผันผวนมีราคาสูง แต่ไม่ได้คุณภาพ ทำให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรสูงตามไป

แนวทางการแก้ไขปัญหา เกษตรกรควรจัดตั้งกลุ่มที่เข้มแข็ง ร่วมกันผลิตปุ๋ยชีวภาพใช้เอง ทดแทนการใช้ ปุ๋ยเคมีบางส่วนและผลิตสารกำจัดศัตรูพืชตามภูมิปัญญาชาวบ้าน จะลดค่าใช้จ่ายได้ และสิ่งหนึ่งที่เกษตรกรควรตระ หนัก คือ เมื่อมีกลุ่มแล้วควรมีการออม เพื่อลดความเสี่ยงถือว่าเป็นภูมิคุ้มกันด้านอาชีพได้

๕.ปัญหาด้านสวัสดิการสิทธิเกษตรกรและการไม่ได้รับความเป็นธรรม สังคมเมืองกับสังคมเกษตรกร ยังมีความเหลื่อมล้ำกัน รวมทั้งภาครัฐยังไม่สวัสดิการต่างๆให้กับเกษตรกรที่ชัดเจน

แนวทางการแก้ไขปัญหา รัฐต้องมีกองทุนช่วยเหลือเกษตรกร และให้เข้าถึงแหล่งข้อมูลได้ง่าย

๖.ปัญหาด้านข้อมูลข่าวสาร เกษตรกรส่วนใหญ่ยังห่างไกลต่อการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารด้านการตลาด และขาดความรู้ด้านการวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับการตลาด

แนวทางการแก้ไขปัญหา รัฐหรือองค์กร ควรจัดอบรมแก่เกษตรกรและส่งข้อมูลให้เกษตรกรได้ทราบ อย่างรวดเร็วทันเหตุการณ์ เช่น ผ่านทางโทรศัพท์,Line,Sms,จดหมายข่าว เป็นต้น

ส่วนที่ ๓ แผนพัฒนาเกษตรกรรม

แผนงาน โครงการพัฒนาเกษตรกรรมตำบลทุ่งหลวง อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

แนวทางพัฒนา/ แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	แนวทางการดำเนินงาน	แหล่ง งบประมาณ อื่น	ระยะเวลาในการดำเนินงาน				หน่วยงานรับผิดชอบ
				๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	
โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตแก่เกษตรกร	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้แก่เกษตรกร	๑.ประชุมคณะทำงานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมความพร้อมก่อนดำเนินการ ๒.วางแผนการดำเนินโครงการ ๓.จัดฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดให้ความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตรแก่เกษตรกร	-กรมส่งเสริมการเกษตร -กรมประมง -กรมปศุสัตว์ -อบต./อบจ.	←—————→				- เกษตรจังหวัด - ประมงจังหวัด - ปศุสัตว์จังหวัด - อบต./อบจ. - สภาเกษตรกรจังหวัด
โครงการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	เพื่อจัดหาแหล่งน้ำที่มีคุณภาพเพื่อการเกษตร ซึ่งจะส่งผลให้เกิดการพัฒนาการเกษตรในพื้นที่อย่างยั่งยืน	๑.ประชุมคณะทำงานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๒.วางแผนการดำเนินโครงการ ๓.ดำเนินงานจัดโครงการฯ	-กรมทรัพยากรน้ำ -กรมส่งเสริมการเกษตร -กรมชลประทาน -อบต./อบจ.	←—————→				- ทรัพยากรน้ำภาคที่ ๓/ - ชลประทานจังหวัด - เกษตรจังหวัด - สภาเกษตรกรจังหวัด ราชบุรี

