

สรุปข้อมูลแปลงใหญ่ (แปลงต้นแบบ) จังหวัดจันทบุรี

ข้อมูลพื้นฐาน

ประเด็น	รายละเอียด
ชื่อแปลง	แปลงผลิตลำไยนอกฤดู ตำบลคลองใหญ่ ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี
ชื่อ - สกุล / หน่วยงานต้นสังกัด	นายชำนาญ บัวเฟื่อง / เกษตรอำเภอโป่งน้ำร้อน
จำนวนเกษตรกรสมาชิก (ราย)	87 ราย
ชนิดสินค้าหลัก	ลำไยนอกฤดู
พื้นที่ผลิต (ไร่)	ให้ผลผลิตแล้ว 1,570 ไร่ ยังไม่ให้ผลผลิต - ไร่
แหล่งน้ำในการผลิต	ในเขตชลประทาน - ไร่ นอกเขตชลประทาน 1,570 ไร่
ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	12 - 15 บาท/กก.
ราคาขายผลผลิตเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	40 - 45 บาท/กก.
การรับรองมาตรฐานระบบการผลิตในปัจจุบัน	ได้รับรอง GAP 35 ราย
รูปแบบการจำหน่าย	มีตัวแทนล้งมารับซื้อ
ผู้รับซื้อ	พ่อค้าคนกลาง และล้งมารับซื้อในพื้นที่
สถานภาพ/รูปแบบการรวมกลุ่ม	รวมกลุ่ม/วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มปรับปรุงคุณภาพลำไย (ไม่เป็นนิติบุคคล)

เป้าหมายการพัฒนา

ประเด็น	รายละเอียด
ลดต้นทุนการผลิต	มี แต่ยังไม่ได้ระบุ
เพิ่มผลผลิต	จากเดิม 1,500 กก./ไร่ เพิ่มเป็น 2,000 บาท/ไร่
พัฒนาคุณภาพผลผลิต	GAP จำนวน 87 ราย
ตลาด	- มีปริมาณและคุณภาพผลผลิตสอดคล้องกับความต้องการของตลาด - สร้างความมั่นคงทางการตลาด เช่น ทำ Contract Farming
บริหารจัดการ	มีการรวมกลุ่มบริหารจัดการการผลิต การตลาด และองค์การร่วมกัน

การบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่างๆ

หน่วยงาน	กิจกรรม	งบประมาณ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เก็บข้อมูลและประชาสัมพันธ์	ไม่ระบุ
สำนักงานเกษตรจังหวัด	ถ่ายทอดความรู้ สนับสนุนปัจจัยการผลิต การตลาด เก็บข้อมูลและประชาสัมพันธ์	110,350 บาท
สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัด	ถ่ายทอดความรู้ และสนับสนุนปัจจัยการผลิต	ไม่ระบุ
สำนักงานสหกรณ์จังหวัด	การตลาด	ไม่ระบุ
สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด	ถ่ายทอดความรู้	ไม่ระบุ
สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัด	ถ่ายทอดความรู้ สนับสนุนปัจจัยการผลิต อุปกรณ์/เครื่องมือ เก็บข้อมูลและประชาสัมพันธ์	ไม่ระบุ
โครงการชลประทานที่ดูแลพื้นที่	ถ่ายทอดความรู้ และสนับสนุนปัจจัยการผลิต	ไม่ระบุ
กรมวิชาการเกษตร	ถ่ายทอดความรู้ เก็บข้อมูล/ประชาสัมพันธ์	ไม่ระบุ
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด	ถ่ายทอดความรู้	ไม่ระบุ
หน่วยงานในสังกัดกระทรวงมหาดไทย	เก็บข้อมูลและประชาสัมพันธ์	ไม่ระบุ
หน่วยงานในสังกัดกระทรวงกลาโหม	ถ่ายทอดความรู้	ไม่ระบุ

ปัญหาสภาพการผลิตการตลาดที่พบในปัจจุบัน

- ดินค่อนข้างเป็นกรด ขาดน้ำในฤดูแล้ง แมลงผสมเกสรลดลง ปุ๋ยและสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชราคาแพง ขาดแคลนเงินทุน