

คุณสมชาย สมชาย ใจดี เกษตรกรมากประสบการณ์

99

เกษตรกรที่ปลูกกะหล่ำปลี มากว่า 30 ปี

ข้อมูลส่วนตัว



อายุ : 55 ปี



เพศ: ชาย



ที่อยู่ : อ.แม่ใจ, จ.พะเยา



อาชีพ : เกษตรกร

เป้าหมาย

- ต้องการเพิ่มผลผลิตและลดความเสี่ยงจาก โรคและแมลง
- อยากได้ข้อมูลที่ช่วยตัดสินใจเรื่องการให้ปุ๋ย และน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ
- ต้องการเปรียบเทียบผลผลิตในแต่ละรอบการ ปลูกเพื่อปรับปรุงการทำเกษตร
- มองหาความสะดวกในการบันทึกข้อมูล ไม่ชอบจด บันทึกในกระดาษแบบเดิมๆ

สิ่งที่ต้องการจากแอปพลิเคชัน

- ใช้งานง่าย: มีปุ่มใหญ่ ไอคอนชัดเจน ขั้นตอนไม่ซับซ้อน
- บันทึกข้อมูลแปลง: สามารถบันทึกข้อมูลการปลูก เช่น วันที่ปลูก พันธุ์กะหล่ำปลี วันที่เก็บเกี่ยว
- บันทึกการใส่ปุ๋ยและน้ำ: ระบุชนิด ปริมาณ และวันที่
- บันทึกโรคและแมลง: สามารถถ่ายรูปหรือเลือกประเภทโรค/แมลงที่พบ
- สรุปผลผลิต: แสดงข้อมูลผลผลิตรวมต่อไร่
- แจ้งเตือน: แจ้งเตือนการดูแลตามกำหนดเวลา (เช่น ใส่ปุ๋ย)



พรทิพย์ สุขุม เกษตรกรรุ่นใหม่



เปลี่ยนจากการทำงานใน เมืองมาทำเกษตรเต็มตัว (จบเกษตรศาสตร์)

ข้อมูลส่วนตัว



อายุ **: 28** ปี



เพศ : หญิง



ที่อยู่ : จ.เชียงราย



อาชีพ : เกษตรกร

เป้าหมาย

- ต้องการเริ่มต้นการทำเกษตรแบบมีหลักการ และข้อมูลรองรับ
- อยากได้เครื่องมือที่ช่วยให้การจัดการแปลง เป็นระบบมากขึ้น
- ต้องการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และลดต้นทุน
- มองหาช่องทางในการเชื่อมโยงกับผู้
 เชี่ยวชาญหรือเครือข่ายเกษตรกรอื่น ๆ

สิ่งที่ต้องการจากแอปพลิเคชัน

- การวิเคราะห์ข้อมูล: แสดงแนวโน้มผลผลิต, ประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ย, ปัญหาที่พบบ่อย
- รายงานเชิงลึก: กราฟและแผนภูมิแสดงข้อมูลสุขภาพพืช, การเจริญเติบโต
- ฐานข้อมูลโรคและแมลง: รูปภาพและข้อมูลการป้องกัน/รักษา
- คำแนะนำเฉพาะจุด: อิงจากข้อมูลที่บันทึก เช่น แนะนำการให้ปุ๋ยตามสภาพดิน
- เชื่อมโยงกับผู้เชี่ยวชาญ: ฟังก์ชันถาม-ตอบ หรือปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ
- บันทึกข้อมูลได้ละเอียด: สามารถใส่รูปภาพ, วิดีโอ, พิกัด GPS ได้



ว**ิชัย วงศ์กะหล่ำ** เจ้าของแปลงใหญ่ ผู้จัดการฟาร์ม

เจ้าของและผู้จัดการฟาร์ม กะหล่ำปลีขนาดใหญ่ มี ลูกจ้างหลายคน

ข้อมูลส่วนตัว



อายุ : 45 ปี



เพศ : ชาย



ที่อยู่ : จ.ลำปาง



อาชีพ : เกษตรกร

เป้าหมาย

- ต้องการบริหารจัดการแปลงปลูกหลายแห่งให้ มีประสิทธิภาพสูงสุด
- ต้องการติดตามผลการปฏิบัติงานของลูกจ้าง แต่ละคน
- อยากได้ข้อมูลภาพรวมของผลผลิตและ ต้นทุนจากทุกแปลง
- ต้องการระบบที่ช่วยในการวางแผนการเพาะ ปลูกและการเก็บเกี่ยว
- ลดการสูญเสียและเพิ่มกำไรโดยรวม

สิ่งที่ต้องการจากแอปพลิเคชัน

- Multi-Farm Management: สามารถเพิ่มและจัดการข้อมูลหลายแปลงพร้อมกัน
- User Roles & Permissions: กำหนดสิทธิ์ให้ลูกจ้างบันทึกข้อมูลในแปลงที่รับผิดชอบ
- Dashboard & Reporting: สรุปภาพรวมผลผลิต, ต้นทุน, ปัญหาที่พบในทุกแปลง
- Historical Data Analysis: เปรียบเทียบผลผลิตในอดีตเพื่อหาแนวโน้ม
- Task Management: มอบหมายงานและติดตามสถานะงานของลูกจ้าง
- Export Data: สามารถส่งออกข้อมูลเพื่อนำไปวิเคราะห์ต่อในโปรแกรมอื่น ๆ ได้
- Integration: สามารถเชื่อมต่อกับเซ็นเซอร์วัดสภาพอากาศหรือดินได้ (ถ้าเป็นไปได้)