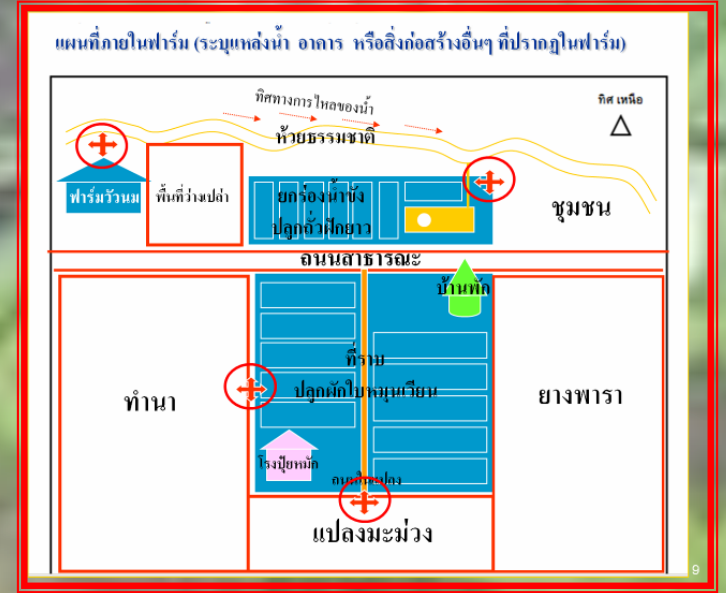
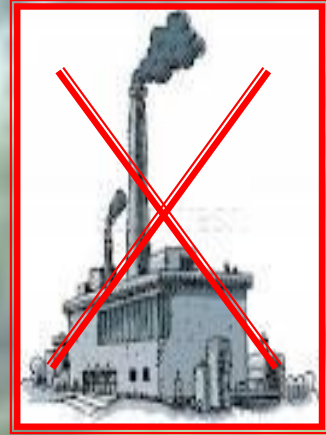


# พื้นที่ปลูกตามข้อกำหนด การขอรับรองมาตรฐาน GAP

**ต้องไม่มีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนสารเคมีและโลหะหนัก**

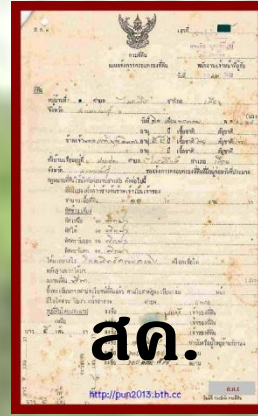
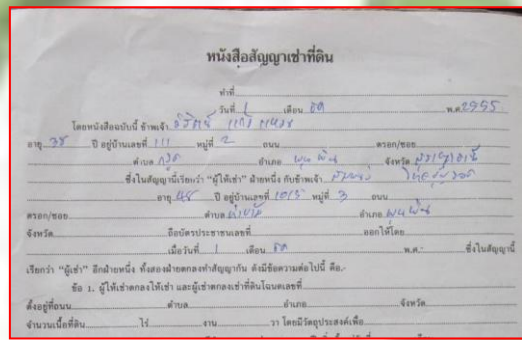
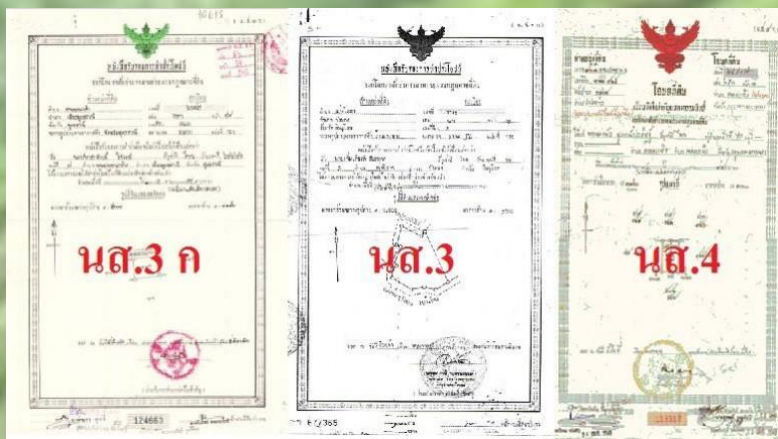
**วางผังแปลง**



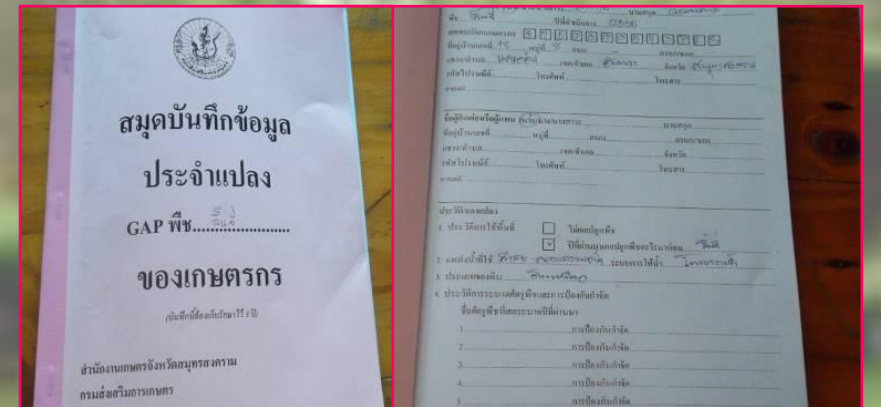
ต้องไม่เป็นที่ตั้งของโรงพยาบาล ดอกปศุสัตว์ โรงงาน ที่ทิ้งขยะและสารเคมีมาก่อน

**พื้นที่เพาะปลูกต้องเป็นไปตามข้อกำหนดของ  
กฎหมายที่เกี่ยวข้อง : เอกสารแสดงสิทธิ เช่น**

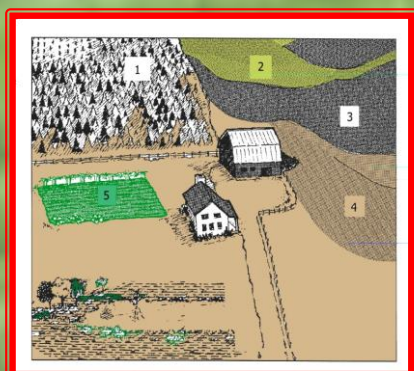
**จัดทำหสเปลี่ยนแปลง ข้อมูลแปลง**



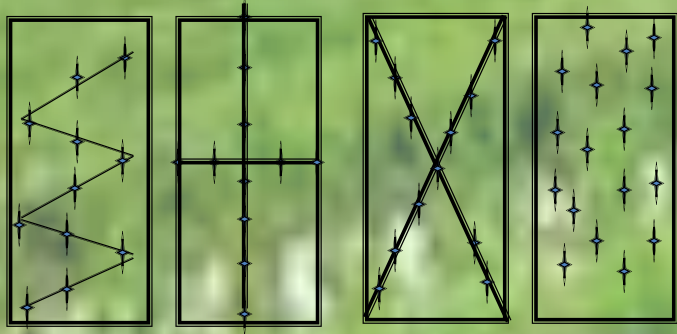
สัญญาเช่า



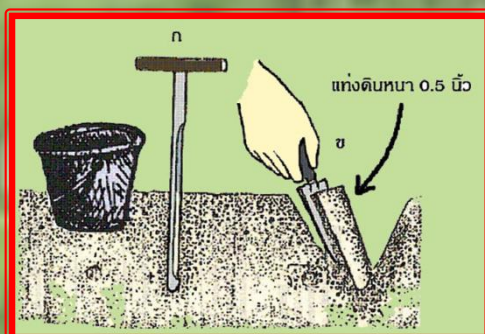
**เก็บตัวอย่างดินก่อนเริ่มการผลิตตรวจวิเคราะห์ความเหมาะสมดิน (pH, EC, OM, Avai. P, Exch. K, Ca, Mg) ต่อการปลูกพืช และช่วงที่มีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อน ดูดการปนเปื้อน เช่น โลหะหนัก**



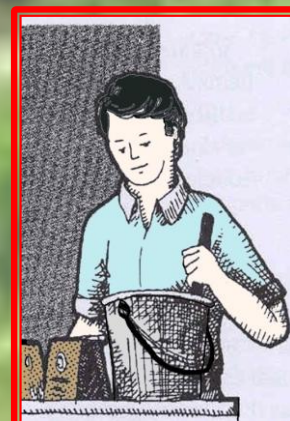
แบ่งพื้นที่เก็บ



จุดเก็บดิน



การเก็บดิน



ผสมดิน



แบ่งดิน

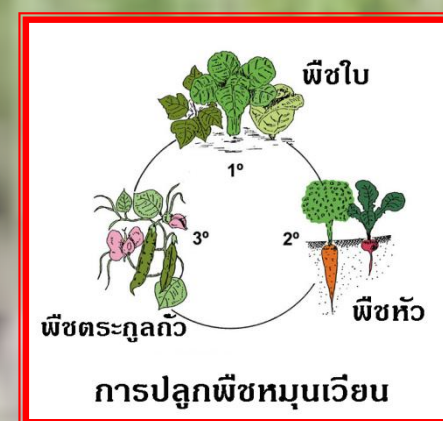


ดึง 1 ส่วนส่งตรวจ

## การปฏิบัติที่ดีกับดิน

หลีกเลี่ยงการปนเปื้อนสารเคมีเกษตรโดยปรับปริมาณ วิธีใช้ ช่วงการใช้ให้สอดคล้องกับสภาพแวดล้อม

ปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อป้องกันดินเสื่อมโทรม โดย



การปลูกพืชหมุนเวียน



การปลูกพืชผสมผสาน

ปลูกพืชให้เหมาะสมกับดิน และไม่ทำลายต่อสิ่งแวดล้อม

หลีกเลี่ยงการรบกวนดินให้มากที่สุด

ป้องกันการชะล้างพังทลายหน้าดิน โดย

จัดทำประวัติการใช้ที่ดินย้อนหลัง 2 ปี ขึ้นไป



การปลูกพืชคลุมดิน

