

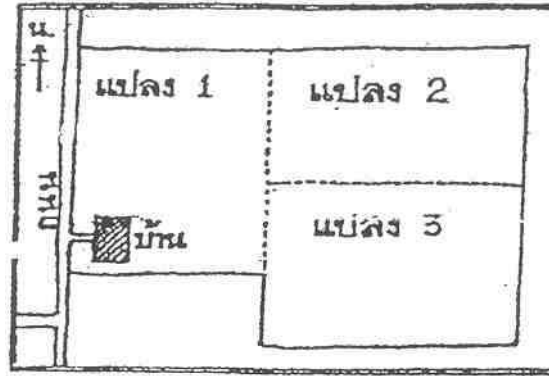
หลักการเก็บตัวอย่างดิน

1. ดินตัวอย่างที่เก็บจะต้องเป็นตัวแทนที่ดีของดินในพื้นที่
2. เครื่องมือ อุปกรณ์ ที่ใช้ในการเก็บตัวอย่างดิน ต้องสะอาดมาก

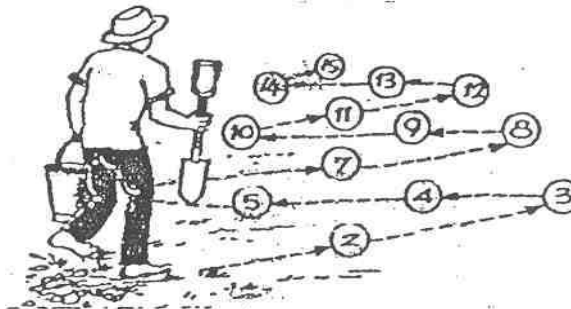


3. ก่อนเก็บตัวอย่างดิน ควรสำรวจพื้นที่ว่ามีเนื้อที่สีดิน ลักษณะ การใช้พื้นที่ปลูกพืช - ใช้ปุ๋ย รวมถึงลักษณะของพื้นที่ เป็นที่ราบ เป็นเนิน หรือลาดแตกต่างกันหรือไม่ ถ้าต่างกัน ควรแบ่งเป็นแปลงย่อย ตามลักษณะที่ต่างกัน หรือถ้า มีลักษณะเหมือนกันแต่มีขนาดแปลงใหญ่

ควรแบ่งออกเป็นแปลงย่อยพื้นที่ 5 - 20 ไร่ ตามความเหมาะสม



4. สุ่มเก็บตัวอย่างดินให้ทั่วทั้งแปลงย่อย ประมาณ 10 - 15 จุด

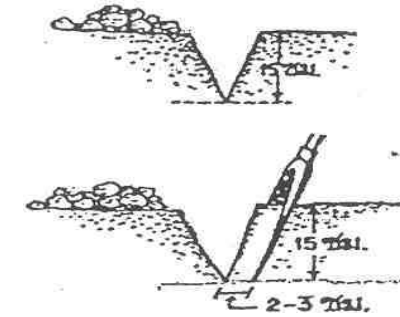


5. นำตัวอย่างดินที่ได้ มาคลุกเคล้ากันอย่างดี จะได้ ดิน 1 ตัวอย่าง ต่อ 1 แปลงย่อย



วิธีการเก็บตัวอย่างดิน

การเก็บตัวอย่างดินในแต่ละจุด ให้วางหลุม ออกให้หมด ใช้เสียมขุดเก็บตัวอย่างดิน บริเวณตรงกลางเสียม (ไม่ควรเก็บเอาดิน เฉพาะที่ผิวหน้าหรือลึกเกินไป)



แปลงผัก พืชไร่ ไม้ดอกไม้ประดับ

เก็บตัวอย่างดินที่ระดับความลึก 0 - 15 ซม.

สวนผลไม้ ไม้ยืนต้น เก็บตัวอย่างดิน ที่ระดับความลึก 0 - 30 ซม.

แปลงเพาะกล้า พุ่มหญ้าเลี้ยงสัตว์ หรือสนามหญ้า เก็บตัวอย่างดินที่ระดับความลึกไม่เกิน 0 - 5 ซม.

เกษตรกรท่านใดสนใจ ส่งตัวอย่างดินมาวิเคราะห์ได้ที่ กลุ่มวิเคราะห์ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 11 ต.ท่าข้าม อ. พุนพิน จ. สุราษฎร์ธานี 84130 โทร 0-77311110 ต่อ 551