

# หมุ่หลุม

## อุปกรณ์

- ไม้ไผ่ และหลังคาสำหรับทำโรงเรือน และเล้า
- แกลบ / เศษใบไม้ป่น
- ถ่าน
- เกลือ
- จี๊วแห้ง
- ดิน
- หัวเชื้อราขาว/ หัวเชื้อจุลินทรีย์ชีวภาพ

## ขั้นตอนการทำหมุ่หลุม

- จัดทำโรงเรือนขนาดพอเหมาะ
- ขุดหลุมขนาดกว้าง 2 เมตร ยาว 3 เมตร ลึก 3 เมตร โดยประมาณ โดยเว้นขอบเพื่อก่อบล็อกซีเมนต์สูง 2 ก้อน รอบหลุม รोजนแห้ง
- นำเอาแกลบ / เศษใบไม้ป่น มารองก้นหลุมในชั้นแรกประมาณ 40 ซม.
- จากนั้นนำดินใส่ลงไปหนาประมาณ 2 ซม.
- นำถ่านใส่ลงไป 1 กระสอบ
- ตามด้วยเกลือ ประมาณ ½ กระสอบ
- จากนั้นนำจี๊วแห้งใส่ลงไป 2 กระสอบ
- แล้วนำเชื้อราขาวและหัวเชื้อจุลินทรีย์โรยและรดให้โชก
- แล้วทำตามขั้นตอนทั้งหมดนี้อีกชั้น
- นำแกลบ / เศษใบไม้ป่นใส่ลงไปบนชั้นบนสุดอีก 1 ฝ่ามือแล้วรดด้วยน้ำจุลินทรีย์ชีวภาพให้โชกเป็นลำดับสุดท้าย

**หมายเหตุ** ขนาดของโรงเรือนและหลุมปรับเปลี่ยนได้ตามความต้องการ การเลี้ยงและสถานที่ และจำนวนของหมู

## ค่าใช้จ่าย

- ค่าถ่าน	2	กระสอบ	320
- ค่าเกลือ	1	กระสอบ	100
- จี๊วแห้ง	4	กระสอบ	240
	รวม		660

\* ค่าแกลบในแต่ละพื้นที่อาจมีราคาไม่เท่ากัน อาจปรับเปลี่ยนมาใช้เศษใบไม้แห้งป่น หรือวัสดุอื่น ๆ ที่คล้ายกันก็ได้