



## รักษา ความชื้นในดิน

# ห่ำดิน ให้พืชผ่านวิกฤต ॥ลัง

การ ห่ำดิน เรียกอีกอย่างว่า การ “คลุ่มดิน” โดยใช้ฟาง ในไม้ หรือ หญ้าแห้ง ตามด้วยการใส่ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อเป็นการให้อาหารแก่ดิน และ ดินที่ได้รับการบำรุง ก็จะปล่อยอาหารกลับมาให้พืชของเรา โดยกระบวนการย่อย สลายของจุลินทรีย์ ซึ่งเรียกวิธีการนี้ว่า “การเลี้ยงดิน ให้ดินดูแลพืช”

การ “ห่ำดิน” จะทำให้ดินกลับมาอุดมสมบูรณ์

### ขั้นตอนการ ห่ำดิน

- ① ห่ำดินด้วยฟาง เศษหญ้า หรือใบไม้ รอบโคนต้นไม้ประเภทไม้ยืนต้น โดยเว้นให้ ห่างจากโคนต้นไม้ 1 คืบ ห่มหนา 1 คืบ ถึง 1 พุต ทำเป็นวงเหมือนโดนัท รอยด้วย ปุ๋ยคอก (มูลสัตว์) บาง ๆ และรดด้วยน้ำหมัก ชีวภาพผสมน้ำเจือจาง อัตราส่วน 1 : 50-100
- ② การห่ำดิน ให้กับดินใหม่ เพื่อปรับปรุง คุณภาพ ก่อนทำการเพาะปลูก ด้วยการห่ำฟาง เศษหญ้า หรือใบไม้ ให้หนา อย่างน้อย 1 พุต หั้งแปลง รอยด้วยปุ๋ยคอก และรดด้วยน้ำ หมักชีวภาพผสมน้ำเข้มข้น อัตราส่วน 1 : 10

### ประโยชน์ของการห่ำดิน

- ① ป้องกันการระเหยของความชื้นที่อยู่ในดิน และเป็นที่อาศัยของจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์
- ② ป้องกันการเจริญเติบโตของวัชพืชใน แปลงปลูก
- ③ เพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน หรือเป็นการ ปรับปรุงดินก่อนการเพาะปลูก การห่ำดิน เพื่อให้จุลินทรีย์ในดินมีความอุดมสมบูรณ์ ถ้าเปลี่ยนวิธีการทำให้ จุลินทรีย์ตาย ต้นไม้เจริญ ได้ไม่ดีพอ

**หมายเหตุ :** พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ ควรกำ肓กันไฟ เพราะวัสดุเหล่านี้เป็นเชื้อเพลิงที่ดี หากไฟลุกไหม้เข้ามาย่างทำให้ พืชผลเสียหาย หรือตายได้

