

การปลูกหอมแบ่ง

หอมแบ่งเป็นพืชที่อยู่ในกลุ่มเดียวกับหอมแดง เจริญเติบโตได้ในดินแทบทุกชนิด ความเป็นกรด-ด่างของดินที่เหมาะสมในการปลูกหอมแบ่ง 6.0-6.5 ต้องการแสงแดดเต็มที่

พื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับการปลูกหอมแบ่ง

ควรเป็นพื้นที่ระบายน้ำดี น้ำไม่ท่วมขัง

การเตรียมดิน

1. ไถดินลึกประมาณ 15-20 ซม. ตากดินไว้อย่างน้อย 15 วัน
2. ใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่สลายตัวดีแล้ว 2 ตัน/ไร่
3. ใส่ปูนขาวอัตรา 200 กก./ไร่

การเตรียมพันธุ์

หอมแบ่งเป็นพืชที่นิยมขยายพันธุ์ด้วยหัว โดยแยกเป็นหัว/กลีบย่อยๆ ระวังอย่าให้ถลอกเป็นแผล เก็บไว้ในที่ชื้น ใช้ผ้าสำอาดชุบน้ำคลุมไว้ 1-2 วัน เพื่อให้รากงอกเร็วขึ้น พื้นที่ 1 ไร่ ใช้ประมาณ 100 กก.

การปลูก

1. ระยะปลูก 15 x 15 ซม.
2. ปักดำหัวพันธุ์ลึกประมาณ 3 ใน 4 ของหัว
3. ตลบด้วยฟางแห้ง รดน้ำ

การดูแลรักษา

1. การให้ปุ๋ย
 - หลังปลูก 10-15 วัน ให้ปุ๋ยสูตร 46-0-0 หรือ 21-0-0 อัตรา 25 กก./ไร่
 - เมื่อหอมอายุ 25-30 วัน ให้ปุ๋ยสูตร 21-0-0 อัตรา 50 กก./ไร่
2. การกำจัดวัชพืช
กำจัดวัชพืชอย่างสม่ำเสมอ โดยใช้มือถอนหรือเสียมเล็กๆแซะ

การเก็บเกี่ยว

เมื่อหอมแบ่งมีอายุได้ 40-50 วันสามารถเก็บเกี่ยวได้ โดยเก็บขณะที่หอมแบ่งโตเต็มที่ มีสีเขียวสด โดยใช้มือถอนขึ้นมาทั้งกอ นำไปล้างทำความสะอาด

การป้องกันกำจัดศัตรูพืช

ศัตรูพืชที่สำคัญสำหรับการปลูกหอมแบ่งในฤดูฝน คือโรคที่เกิดจากเชื้อรา ได้แก่

1. โรคใบจุดสีม่วง

เกิดจากเชื้อรา *Alternaria porri*

อาการ ใบหอมเริ่มมีจุดสีขาวแล้วขยายวงกว้างออกเป็นแผลรูปไข่ สีสว่างอ่อน

การป้องกันกำจัด

- อย่าให้ส่วนใดส่วนหนึ่งของต้นพืชเป็นแผล
- ถ้าพบต้นพืชที่เป็นโรคให้ถอนนำไปเผาทำลาย
- ฉีดพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดเชื้อรา carbendazim อัตราตามคำแนะนำที่ฉลาก
- ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยขี้วัว อัตรา 200 กก./ไร่

2. โรคใบเน่า

เกิดจากเชื้อรา *Collectotrichum gloeosporioides*

อาการ ใบมีแผลเป็นจุดดำสีเขียวม่น ขยายวงกว้างจนเป็นแผลใหญ่รูปไข่ บนแผลมีสปอร์ของเชื้อรา

การป้องกันกำจัด

- พยายามไม่ให้มีน้ำขังแปลงปลูก
- ฉีดพ่นสารเคมี mancozeb หรือ benomyl อัตราตามคำแนะนำ