

กลุ่มสื่อส่งเสริมการเกษตร ส่วนส่งเสริมและเผยแพร่  
กรมส่งเสริมการเกษตร

<http://agritech.doae.go.th/agri-media>



# ไผ่

## ลักษณะทั่วไป

ไผ่ เป็นพืชยืนต้น ดินที่เหมาะสมในการปลูกได้แก่ ดินร่วนปนทราย ดินตะกอนจากน้ำพัดพามา หรือดินที่เกิดจากดินชั้นล่างผุพังกลายเป็นดิน ไผ่มักจะขึ้นในดินทรายที่ระบายน้ำดี และมีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง (pH) 5.5-6.5 ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 1,000 มิลลิเมตรต่อปี

## พันธุ์ส่งเสริม

พันธุ์ตงดำและพันธุ์ตงเขียว

## การปลูก

### การเตรียมหลุมปลูก

โดยการนำปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยร็อคฟอสเฟต ปริมาณปุ๋ยอินทรีย์จำนวน 1-1.5 กิโลกรัมต่อหลุม และปุ๋ยร็อคฟอสเฟตจำนวน 200-300 กรัมต่อหลุม รองก้นหลุมปลูก

### ระยะปลูก

6 x 6 เมตร

### จำนวนต้นต่อไร่

45 ต้นต่อไร่

## การดูแลรักษา

### การใส่ปุ๋ย

เมื่อทำการกำจัดวัชพืชเสร็จแล้ว ให้ทำการใส่ปุ๋ย

- ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 15-15-15 ประมาณ 20-25 กิโลกรัมต่อไร่ โดยการโรยรอบโคนต้นไผ่ตงในรัศมีประมาณ 30 เซนติเมตร
- ครั้งที่ 2 ทำการใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 15-15-15 จำนวนประมาณ 30-40 กิโลกรัมต่อไร่ โดยการโรยรอบๆ กอเช่นเดียวกัน

### การให้น้ำ

ต้นไผ่ตงปลูกใหม่ ในระยะแรกนั้นจะขาดน้ำไม่ได้ ต้องการดูแลรดน้ำให้ดินมีความชื้นอยู่เสมอ หลังจากนั้นเมื่อไผ่ตงตั้งตัวได้ดี อาจเว้นระยะห่างออกไปบ้าง ปริมาณและการให้น้ำขึ้นอยู่กับความชื้นของดิน

### การตัดแต่ง

เมื่อกอไผ่อายุ 1 ปี จะมีลำต้น 1-2 ลำ ทั้งนี้รวมทั้งกิ่งแขนงขึ้นเกะกะบริเวณโคนกอไผ่ ควรทำความสะอาดให้โปร่ง ไม่ให้เป็นที่สะสมของโรคและแมลงต่างๆ

### การป้องกันกำจัดศัตรูพืช

แมลงพวกเจาะไชหน่อและปล้องอ่อน เช่น ตัวงวงปีกแข็ง และพวกเพลี้ยแป้ง เมื่อพบว่ามีแมลงระบาด ใช้สารเคมีปราบศัตรูพืชผสมน้ำราดที่หน่อและโคนต้น

