



## Pinus pinea



<b>Høyde</b>	15 - 25 m
<b>Bredde</b>	8-10m
<b>Krone</b>	broad conical, later spherical with flattened top, half-open crown, capricious growing
<b>Bark og grener</b>	orange-brown, with broad bark plates forming at a later age
<b>Blad</b>	needles, 2 together, greyish green, 10 - 20 cm, evergreen
<b>Blomster</b>	unremarkable, flowers orange-brown, fragrant flowers
<b>Frukter</b>	hanging cones, 8 - 15 cm, shiny brown, edible fruits
<b>Torner</b>	Ingen
<b>Giftighet</b>	vanligvis ikke giftig for mennesker, (store) kjæledyr og husdyr
<b>Jordtype</b>	sandy, tolerates dry conditions
<b>Jordfuktighet</b>	egnet for tørr jord
<b>Belegning</b>	tåler ingen belegning
<b>Vinterherdighetssone</b>	7b (-14,9 til -12,3 °C)
<b>Vindmotstand</b>	good
<b>Andre motstander</b>	kan tåle vind
<b>Faunatre</b>	kan tåle vind, gir mat til fugler
<b>Anvendelse</b>	tretønner, tak hager, kystområder, industriområder
<b>Form</b>	klarestamme tre, flerstammet tre, klarestamme bartrær, prakteksemplar bartrær
<b>Oprinnelse</b>	Mediterranean area, from the Canary Islands to Asia Minor

Svært karakteristisk tre med en avflatet kuleformet krone på en kraftig, rett stamme som danner en fin paraplyform. Stammen er oransjebrun og utvikler senere dype riller som danner brede barkplater. Unge kvister er grønnbrune til oransje det første året, senere matt oransjebrune. Parvise og radiale nåler er samlet rundt grenen. Spesielt i den unge vekstfasen er nålene jevnt grå, og senere blir de grågrønne. De to første årene er konglene grønne og runde i formen. Ved modenhet, fra det tredje året, blir de ovale og skinnende brune. Frøene, som er de berømte pinjekjernene, har vært en delikatesse siden romertiden. Sammen med Cupressus sempervirens er Pinus pinea et spesifikt tre som er vanlig i landene rundt Middelhavet.