

# Los pinares de pino radiata

El pino radiata o de Monterrey (*Pinus radiata*) es un pino originario de la costa sur de California. Aunque con exiguas poblaciones en origen, es la especie más cultivada a nivel mundial debido a su elevada productividad. Vive en climas templados y húmedos. El 13% de la madera que se corta anualmente en España es de pino radiata.



Las plantaciones de este pino en España se localizan principalmente en la región atlántica.



## SUPERFICIE TOTAL 263.271 ha



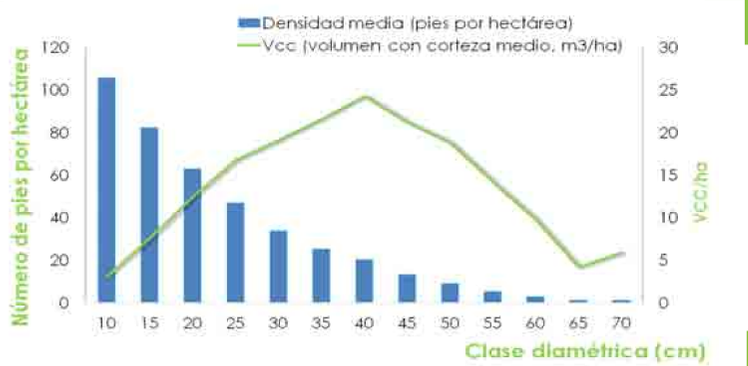
Galicia y País Vasco son las comunidades con una mayor extensión y aprovechamiento de este pino a nivel nacional.

## Los pinares de pino radiata en cifras

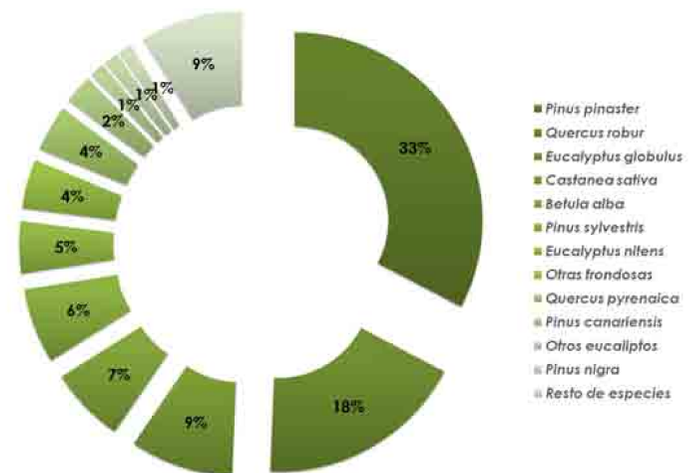


\*Datos promedios por hectárea

### Distribución diamétrica de *Pinus radiata*

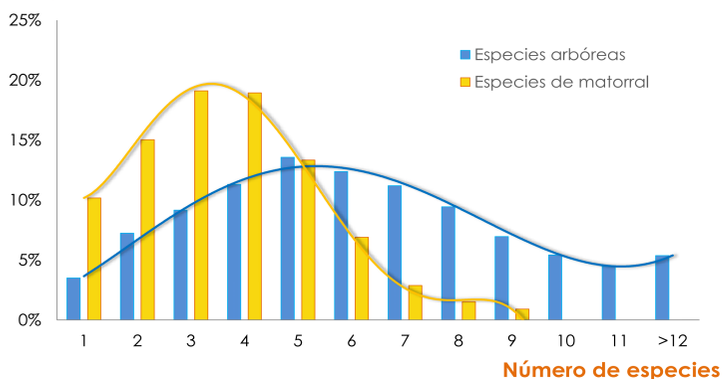


### Presencia de las principales especies acompañantes



### Riqueza de especies

#### Porcentaje de superficie de la formación



Al pino radiata le acompañan especies de similares requerimientos ecológicos como el pino marítimo (*Pinus pinaster*), eucaliptos (*Eucalyptus* sp.), y especies originarias a las que sustituye, como el roble pedunculado (*Quercus robur*) o el castaño (*Castanea sativa*).

A pesar de su carácter artificial, en las plantaciones de pino radiata suelen haber otras especies arbóreas, mientras que su umbrroso sotobosque no permite la existencia de un rico estrato de matorral.