

# Tejo

## *Taxus baccata*

Pertenece al grupo de las coníferas, por lo tanto no da frutos sino unas curiosas piñas carnosas de color carmesí.

Es una especie **dioica**, lo que significa que tiene ejemplares masculinos y femeninos.

Además, es muy **longeva** y resistente. Habita lugares húmedos con temperaturas suaves.

**...Puede llegar a vivir 2000 años**

El tejo contiene Taxina un componente **toxico** y letal. La única parte no venenosa del tejo es la cubierta carnosa que cubre las semillas, llamada arilo. Aunque hoy en día esa toxina letal se esta estudiando desde el sector medico.

El Tejo fue muy utilizado entre otras cosas para fabricar **arcos**, ya que su madera es resistente y elástica.

Aunque en Navarra no es una especie protegida, la mayor parte de las tejedas se encuentran en lugares protegidos en los que se establecen medidas de conservación.

### Estrategias para conservar el tejo

**Dosificación de la competencia**, puede ser necesaria ya que, los tejos crecen muy despacio y los arboles de su alrededor, al crecer mas rápido, pueden llegar a dejarlo en sombra.

**Suavizar la pendiente del terreno**, al generar terrazas se facilita que las semillas del tejo germinen.

**Enriquecimiento de claros**, para que los tejos tengan la oportunidad de renovar la población a veces, hay que abrir huecos de luz en el bosque, a poder ser, en lugares sin pendiente.

DESCUBRE  
LA FAUNA  
Y LA FLORA  
DEL RÍO





## ¿Sabrías identificar el tejo? ¡Ponte a prueba!



### ¿Necesitas ayuda? ¡Recuerda!

- 🍃 Pertenece al grupo de las coníferas como los pinos.
- 🍃 Sus piñas no son como las de otras coníferas, producen un falso fruto rojizo que rodea la semilla..
- 🍃 Las hojas son lineares, terminadas en punta y tienen forma de peine doble.