

Ciprés falso

Chamaecyparis obtusa, Chamaecyparis obtusa gracilis, Chamaecyparis de Lawson.

Familia: Cupresaceae.

Origen: Estados Unidos, Japón y Taiwan.

El ciprés falso puede alcanzar en la naturaleza una altura de más de 50 metros, cultivados en jardines privados raramente llegan a los 25, 30 metros. La madera, una vez liberada de la corteza, es clara por lo que se convierte en especialmente adecuada para crear jins. El follaje es verde oscuro y brillante, mientras que el tronco suele adoptar formas curvadas.

Luz: Chamaecyparis prefieren lugares sombreados ya que el sol directo y los vientos calientes los resecan rápidamente. Tampoco debe ser un lugar demasiado sombrío para no impedir el desarrollo normal.

Temperatura and exposición: Como ya he mencionado los falsos cipreses no reaccionan bien al estar expuestos al calor y los vientos secos, sino que prefieren los aires húmedos y frescos. Resisten perfectamente inviernos fríos por lo que pueden permanecer a la intemperie durante todo el año.

Poda y limpieza: Chamaecyparis deben ser limpiados con delicadeza eliminando el follaje y las ramas secas para evitar de esta forma las afecciones por parásitos que se pudieran anidar en estas zonas debilitadas del árbol. También la base del tronco debe ser mantenida limpia de trozos secos. Durante la fase de crecimiento hay que reducir los nuevos brotes además de acortar las ramas. Para cortar los brotes es mejor pinzarlas con las uñas más que cortarlas con tijeras; de esta forma se evitan los cortes que más tarde se vuelven marrones.

Replantado / Tierra: Replantar cada 4 a 6 años (dependiendo del tamaño de la maceta) durante marzo y abril. Reducir la masa de raíces a dos terceras partes además de plantar la planta en una maceta mayor. La mezcla de la tierra que utilizo se compone de 1/3 de tierra vegetal, 1/3 de humus y 1/3 de arena. La maceta debe ser profunda mientras que el color depende de tu gusto. Yo personalmente prefiero macetas color tierra para este árbol.

Alambrado: Es difícil modelar los falsos cipreses mediante la poda por lo que el alambrado se hace imprescindible. Se debe aplicar el alambrado con mucha precaución para no dañar las agujas atrapadas entre alambre y ramas. No dejar los alambres en la misma posición durante más de ocho meses y repetir la operación todos los años si es necesario.

Riego: Regar frecuentemente humedeciendo bien la tierra pero sin empaparla. Es muy importante asegurarse que la maceta no retiene el agua en la base ya que son sensibles a los hongos y la podredumbre de raíces. Agradecen la vaporización y el riego constante pero no exagerado ya que las raíces se secan con cierta facilidad.

Fertilizer: Utilizo abono sólido en primavera y otoño pero no lo aplico en verano ya que tiende a tener efectos secantes sobre la planta. Se puede abonar abundantemente en otoño para preparar el árbol para el largo invierno.

Enfermedades: Como regla general, se evitan muchas enfermedades manteniendo la humedad ambiental elevada. Son muy sensibles a los ácaros que acaban con un árbol en muy poco tiempo si no se detecta pronto. Una vez afectado, utilizar una suave dosis de Compo antiácaros. También he tenido problemas de podredumbre de las raíces; en general no es árbol fácil de mantener.