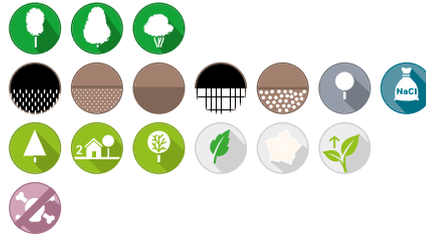




## Quercus xturneri 'Pseudoturneri'



<b>Altura</b>	8 - 10 (15) m
<b>Anchura</b>	8-10m
<b>Copa</b>	broad spherical to round, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	greyish-brown, grooved, twigs pale yellow and covered with felt-like hairs
<b>hoja</b>	elongated to oval, edge lobed/serrated, green, 7 - 13 cm
<b>Flores</b>	felt-like, greyish-white catkins, May
<b>Frutos</b>	narrow ovoid acorn, 2 - 2.5 cm, in groups of 3 to 7
<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	nutritious loamy soil, preferably moist
<b>Requisitos de colocación</b>	No soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	7b (-14,9 a -12,3 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	fairly
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a sal antihielo
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol de tronco corto, árbol multi tronco
<b>Origen</b>	England, circa 1880

Quercus turneri es un árbol semiperennifolio resultante del cruce entre Q. ilex y Q. robur. El 'Pseudoturneri' es un cultivar completamente perennifolio que pasa de arbusto a árbol, a veces con varios tallos, de 8 a 10 m de altura. Las ramitas jóvenes son de color amarillo pálido y tienen pelos afelpados. La hoja es coriácea, de 5 - 13 cm de largo y 2,5 - 4 cm de ancho, y tiene de 4 a 8 pares de lóbulos o dientes poco profundos. El haz es verde oscuro y el envés gris y peludo. Las hojas perennes se caen sólo después del invierno, cuando aparecen hojas nuevas. La llamativa inflorescencia contrasta con las brillantes hojas verde oscuro. Las bellotas, de largos pedúnculos, están encerradas entre un tercio y la mitad por la siesta.