



## Quercus cerris 'Summer Veil'



<b>Høyde</b>	5 - 6 m
<b>Bredde</b>	3-4m
<b>Krone</b>	broad pyramidal, semi-open crown
<b>Bark og grener</b>	twigs grey-brown to grey-green, felt-like, bark almost black, roughly grooved
<b>Blad</b>	Elongated to oval, lobes very deeply incised, green, 6 - 12cm
<b>Blomster</b>	long ovoid, 2.5 - 3 cm, 1 - 4 together, cupule with long, narrow recurved scales
<b>Frukt</b>	Tree nursery M.M. Bömer, Zundert, Netherlands, 1995
<b>Torner</b>	Ingen
<b>Giftighet</b>	vanligvis ikke giftig for mennesker, (store) kjæledyr og husdyr
<b>Jordtype</b>	preferably calcareous
<b>Jordfuktighet</b>	egnet for våt jord
<b>Belegning</b>	tåler ingen belegning
<b>Vinterherdighetszone</b>	6a (-23,3 til -20,6 °C)
<b>Vindmotstand</b>	good
<b>Andre motstander</b>	motstandsdyktig mot frost (WH 1 - 6), kan tåle vind, motstandsdyktig mot veisalt
<b>Anvendelse</b>	kystområder, industriområder
<b>Form</b>	klarestamme tre
<b>Opprinnelse</b>	Middelgrote boom met een ietwat onregelmatige breed kegelvormige tot ronde kroon. Groeit beduidend langzamer dan de soort en blijft uiteindelijk kleiner. De stam heeft minder diktegroei en de twijgen zijn relatief dun. Het meest opvallende kenmerk van 'Summer Veil' zijn de zeer diep gelobde bladeren. De bladeren zijn op veel plaatsen tot op de hoofdnerf gelobt. De puntige lobben zijn op hun beurt ook grof getand. De bladern zijn 's zomers groen, kleuren geelbruin in de herfst en blijven tot diep in de winter verdroogd in de boom hangen. Gevoelig voor bastscheuren bij vorst. De diep gelobde bladeren geven de boom een fraaie, fijne textuur. Deze cultivar ontstond als zaailing van Q. cerris en werd door Van den Berk Boomkwekerijen, Sint-Oedenrode, Nederland op de markt gebracht.

Mellomstort tre med en noe uregelmessig, bredt konisk til rund krone. Vokser betydelig langsommere enn arten og blir etter hvert mindre. Stammen har mindre tykkelsesvekst, og kvistene er relativt tynne. Det mest iøynefallende trekket ved 'Summer Veil' er de svært dypt flikete bladene. Bladene er mange steder flikete inntil hovednerven. De spisse flikene er også grovtannet. Bladverket er grønt om sommeren, men blir gulbrunt om høsten og blir sittende på treet til langt ut på vinteren, når det tørker ut. Barken er utsatt for sprekkdannelser i frost. De dypt flikete bladene gir treet en attraktiv, fin tekstur. Denne sorten stammer opprinnelig fra en frøplante av Q. cerris og ble markedsført av Van den Berk

