



## Populus x canadensis 'Gelrica'



<b>Höhe</b>	20-25 m, schnellwachsend
<b>Breite</b>	15-20m
<b>Krone</b>	breit eiförmig, halboffene Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	braun, grau
<b>Blatt</b>	grün
<b>Blüte</b>	rot, Blüten im April
<b>Früchte</b>	fruchtlose Sorte
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	Tonboden, Lehmboden, Sandboden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt beplasterte Standorte
<b>Winterhärte</b>	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
<b>Windbeständig</b>	redlich
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
<b>Verwendung</b>	alleen und breite straßen, küstengebiete
<b>Form</b>	Hochstamm

Populus x canadensis 'Gelrica' Dies ist eine alte Sorte mit einer breiten, eirunden bis runden Krone, die aus der Mitte der 19. Jahrhunderts stammt. Der Stamm ist ziemlich durchgehend bis leicht gebogen und hat eine helle Farbe mit dunklen Streifen. Das grüne Blatt ist dreieckig und hat eine auffallend gerade Blattbasis. Im Herbst färbt es sich gelbgrün bis gelb. Der Baum blüht mit männlichen Kätzchen. 'Gelrica' ist anfällig gegen Rost und Blattfleckenkrankheit, und sehr anfällig gegen die Rindenflecken- krankheit. Er ist weniger krebsanfällig. Der Baum eignet sich sowohl für Reihenbepflanzungen, als auch für städtische und landschaftliche Bepflanzungszwecke. Er ist einigermaßen windbeständig.  
Klimazone: 4