



## Prunus avium 'Bigarreau' Napoléon'



<b>Height</b>	6-8 m
<b>Width</b>	6-8m
<b>Crown</b>	broad ovoid, half-open crown, capricious growing
<b>Bark and branches</b>	brown
<b>Leaf</b>	green
<b>Flowers</b>	white, flowers in April
<b>Fruits</b>	edible fruits, yellow, orange, red
<b>Spines/thorns</b>	None
<b>Toxicity</b>	usually not toxic to people, (large) pets and livestock
<b>Soil type</b>	clayed soil, loamy soil, sandy soil, calcareous soil
<b>Paving</b>	tolerates no paving
<b>Winter hardness zone</b>	6 (-23,3 to -17,8 °C)
<b>Wind resistance</b>	fairly to good
<b>Other resistances</b>	resistant to frost (WH 1 - 6)
<b>Fauna tree</b>	resistant to frost (WH 1 - 6), aluable for bees (honey plant)
<b>Application</b>	small gardens, patio gardens
<b>Shape</b>	clearstem tree, clearstem fruit tree

'Bigarreau Napoléon' este un cireş dulce, cu o coroană semideschisă de 6-8 m înălțime. Coroana este larg ovoidală și are o formă ușor neregulată. Pomul înflorește în aprilie cu flori albe. Pomul nu este autopolenizant, astfel încât este nevoie de un alt soi de cireş pentru a garanta că "Bigarreau Napoléon" dă roade. De preferință, se folosește în acest scop "Early Rivers" sau "Wine Cherry", dar "Hedelfinger Riesenkirsche" sau "Schneider's Späte Knorpelkirsche" sunt suficiente. Cireșele de "Bigarreau Napoléon" sunt gata de cules de la sfârșitul lunii iulie până în jurul datei de jumătatea lunii august. Acestea sunt de culoare galben-portocalie, cu un fard roșu și pete. Cu cât cireșele stau mai mult timp în copac, cu atât se vor înrăși mai mult. Pulpa este alb-gălbui și are un gust plăcut de dulce. În industrie, cireșele sunt folosite în principal pentru dulciuri.

În plus, se folosesc în special în agricultură. Originea exactă a "Bigarreau Napoléon" nu este cunoscută, este un soi vechi, fiind cultivat în Germania înainte de 1785.

Zona de rezistență 6..