



## QUINTA DO NOVAL, Douro


Seit der Gründung im Jahre 1715 ist die Quinta do Noval eines der führenden Portweinhäuser. Sie ist eine der schönsten Domänen (Quinta) des Douro-Tals mit spektakulären terrassenförmigen Weinbergen, und der einzige der großen Portweinerzeuger, der seine gesamte Weinproduktion vor Ort in der Quinta altern, komponieren und abfüllen lässt (und nicht flussabwärts in Vila Nova de Gaia an der Mündung des Douro). Im Weinberg wurde dazu ein riesiger Keller angelegt, wo auch die sogenannten Pipes, die 620 Liter Eichenholzfässer, mit ihrem kostbaren Inhalt lagern. Hier altern die Weine je nach Art des Portweins zwischen 2 und 60 Jahren vor der Flaschenfüllung. Noval ist für seine in der Quinta ausgebauten Vintages, Colheitas und Late Bottled Vintages (=LBV) weltberühmt. Aus einer kleinen Parzelle in der Nähe der Gebäude stammen die Reben für den wertvollsten Wein, den "Nacional Vintage". Diese Reben wurden im letzten Jahrhundert von der Reblaus verschont und sind damit einige der nur noch ganz wenigen wurzelechten Rebstöcke Portugals. Der 1931er Vintage Nacional wurde als teuerster je verkaufter Port zur Legende, der 2011er Vintage Nacional wurde von Parker mit der Höchstnote von 100 Punkten bewertet. Heute noch wird der Nacional nur selten verkauft, sondern oft verdienten Persönlichkeiten zugeteilt. Auch die anderen Vintages sind weltweit gesuchte Weine.



## L.B.V. Late Bottled Vintage Port 2019

Late Bottled Vintage Ports werden nur in Spitzenjahren erzeugt und unterscheiden sich von den Vintage Ports durch längere Fasslagerung (4-6 statt 2-3 Jahre). Dadurch haben sie auch weniger Depot, ein wesentlicher Vorteil besonders für die Gastronomie. Sattes Kirscharoma, Noten von dunkler Schokolade, herrlich balancierte Süße, elegant und charmant umspielt er den Gaumen. Konzentrierter als ein Ruby, aber nicht ganz so viel Power wie ein Vintage. Dafür wesentlich früher trinkreif, jetzt bereits ein Hoch-Genuss.



Weinsorte:	
Trinken bis:	2035
Inhalt:	0,75 L
Passt zu:	