

Cecilia Beretta Merlot IGT Trevenezie

Wijnhuis	Pasqua Vigneti e Cantine
Merk	Cecilia Beretta
Land	Italië
Regio	Veneto
Subregio	Overig
Wijntype	Wijn
Kleur	Rood
Alcohol %	12,5
Serveertemperatuur	16-18 graden
Afsluiting	Kurk
Druivenras	Merlot



Korte Omschrijving	Verleidelijke aroma's van rijpe kersen, pruimen en rode bessen, aangevuld met subtiele tonen van melkchocolade en een vleugje vanille. Zacht en soepel in de mond, met fluweelzachte tannines en een ronde structuur. De wijn is fruitgedreven, met een elegante balans tussen frisheid en rijpheid. De afdrank is mild en aangenaam, met een hint van cacao.
Vinificatie	Vergisting op roestvrijstalen tanks
Omschrijving	De Cecilia Beretta Merlot Trevenezie IGT is een elegante rode wijn uit de regio Veneto in Noordoost-Italië. Met zijn diepe robijnrode kleur en aroma's van rode bessen en kruiden biedt deze wijn een zachte, soepele smaak met fluweelzachte tannines en een hint van melkchocolade. Perfect voor een ontspannen avond, combineert hij moeiteloos met gegrild vlees, pasta of een goed boek.
Over De Producent	Cecilia Beretta is een prestigieus wijnhuis in de regio Veneto, opgericht in de jaren 1980 door de familie Pasqua. Het domein is vernoemd naar een historische villa uit de 17e eeuw en staat bekend om zijn combinatie van traditie en innovatie. Wat Cecilia Beretta bijzonder maakt, is dat het ook fungeert als agronomisch onderzoekscentrum in samenwerking met de lokale universiteit. Hierdoor worden de meest geavanceerde technieken toegepast in de wijngaard en kelder, met als doel wijnen te produceren die het terroir van Veneto op verfijnde wijze weerspiegelen. De wijngaarden liggen in het hart van de regio Trevenezie, waar het milde klimaat en de kalkrijke bodems zorgen voor optimale rijping van de Merlot druif. De stijl van het huis is elegant, toegankelijk en modern, met een duidelijke focus op finesse en drinkbaarheid.
Wijn En Spijs	Perfect bij pasta met tomatensaus, gegrilde kip, pizza met prosciutto of zachte kazen. Ook heerlijk als glas op zichzelf bij een borrelplank.