

Decima Aurea merlot igt veneto

Een elegante en complexe wereldklasse Merlot, verkregen uit lage-vastrentende wijngaarden met een dichtheid van 9500 wijnstokken per hectare. De vinificatie is uitgevoerd met een lichte appassimento en vervolgens gerijpt in Frans rijpingsprocédé.

Diep robijnrood, met een vleugje van gedroogde pruimen en wilde bessen, samen met de smaak van koffie, eucalyptus en vanille. Goed gestructureerd, zachte tannines, evenwichtige zuurgraad en een intense consistentie, met een afdronk van fijne zoethout.

Classificatie:

Rosso Veronese
Indicazione Geografica Tipica

Filosofie

Het lokale terroir met een internationale druivensoort uitdrukken door het combineren van Merlot met de Veronese traditie van het droogproces

Productiegebied

Tenuta Santa Maria alla Pieve, gelegen in de Vallei d'Illassi, 10 mijl ten oosten van Verona, met de wijngaarden gelegen van Noord naar Zuid op een licht glooiende heuvel

Grondsoort

Vooral klei met diepe kalkhoudende lagen

Rassen

Merlot 100% geselecteerd uit drie klonen

Wijnbouw gebied:

Rammed cord , 9500 wijnstokken per hectare

Jaar geplant

1991/1993

Wijngaard beheer

Als gevolg van de hoge dichtheid van de wijnstokken, wordt meer dan 80% van de wijngaarden mechanisch uitgevoerd. Echter, het in de winter snoeien van de wijnstokken, de groene oogst in de lente en de zomer wordt de oogst met de hand gedaan.

Oogst en vinificatie veroudering

Een deel van de druiven wordt geplukt eind september om ongeveer een maand te drogen in afgesloten maar luchtige ruimten op het landgoed een ander deel van de oogst vindt plaats in de eerste helft van oktober in een fase van overrijping. De twee oogsten zijn apart lage-temperatuur gemacereerd en temperatuur gecontroleerde gefermenteerd en vervolgens gemengd voor het rijpingsprocédé in eiken vaten voor ongeveer 14 maanden. Na het bottelen ondergaat de wijn een korte periode van definitieve raffinage.

Schenktemperatuur

15° - 18° C uit een karaf

Drinken bij:

Risotto, rood vlees, wild en oude smakelijke kaas



14,5% VOL.

