



**Maahantuojaja:** VCT Finland  
**Maa:** Argentiina  
**Tuotantoalue:** Luján De Cuyo (Mendoza)  
**Tuottaja:** Trivento  
**Alkoholipitoisuus:** 14.50  
**Sokeripitoisuus:** 1.0 g/l  
**Happopitoisuus:** 5,3 g/l  
**Pullokokko:** 0.75  
**Korkki:** Luonnonkorkki  
**Rypäleet:** Malbec  
**Valikoima:** Ravintolavalikoima

# Trivento Golden Reserve Malbec

ARGENTIINA - VIINIT PUNAVIINI

Väri eloisa, syvä tummanpunainen. Hieman nuorekkuudesta kertovia sinertäviä sävyjä. Tuoksu, kypsiä punaisia marjoja (luumua ja kirsikkaa). Maku täyteläinen, silkkinen suuntuntuma.

Trivento-viineihin tarvittavat rypäleet tulevat Mendozan alueelta, kuten n 70 % kaikesta Argentiinassa viljeltävistä rypäleistä. Trivento tarkoittaa kolmea tuulta, jotka puhaltavat läpi aurinkoisen Argentiinan: Polar, Zonda ja Sudestada.

**Viinin valmistus:** Käsinpaiminta. 6000 kg/ha. Käyminen 12 päivän ajan terästankeissa 27-29 C. Kypsytyks ranskalaisissa tammitynnyreissä 12 kuukautta ja lisäksi pullossa 12 kuukautta.

**Väri:** Rubiinipunainen

**Tuoksu:** Boysemerjainen, kirsikkainen, Kevyen mokkaainen

**Maku:** Täyteläinen, keskitanniininen, kypsän boysemarjainen, tumman kirsikkainen, kevyen mokkaainen, tamminen

**Makuprofiili:** Roteva & Voimakas

**Ruokasuositus:** Loistava riista-, lammas- ja grilliruokien seurana. Kokeile myös voimakkaiden juustojen makuparina!

## Tuottajan tiedot

Trivento Bodegas y Vinedos - viinitalo jonka Concha y Toro perusti vuonna 1996 Argentiinaan. Tänä päivänä yksi Argentiinan merkittävimmistä viinin tuottajista. Trivento omistaa kahdeksan viinitarhaa Mendozan parhailla alueilla. Viinitarhojen pinta-ala on yli 12 000 hehtaaria, joissa kasvaa sekä Argentiinan kansallisrypäleitä Malbecia ja Torrontesia, että myös klassisia rypälelajikkeita, kuten Cabernet Sauvignon, Syrah ja Chardonnay.

Mendozalle viinialueena antavat leimaa kolme vahvaa tuulta, jotka vuorollaan puhaltavat alueen yli; Polar, Sudestada sekä Zonda. Näistä tuulista Trivento on saanut nimensä. Trivento tarkoittaa suomenkielellä "kolmea tuulta".