

# TOLLO TERRE DI CHIETI ROSSO IGP BIOLOGICO

”Luomuviini Abruzzosta sopii vegaaneille”

**Tarina** Cantina Tollo on yksi Italian tärkeimmistä luomuviinin tuottajista. Tämä luomuviini edustaa ylpeästi osuuskunnan pitkää kehityskaarta 1990-luvulla alkaneesta luomuviljelystä, jossa on nykyään mukana jo yli 50 viljelijää. Rypäleet ovat yksinomaan Montepulciano d’Abruzzoa ja ne korjattiin lokakuun alussa. Rypäleistä uutettiin runsas väri hitaasti viilennetyissä terästankeissa ja käyminen sekä loppukypsytyt tapahtuivat myös terästankeissa 4 kuukauden ajan.

**Tuottaja** Cantina Tollo on vuonna 1960 perustettu viiniosuuskunta ja se saa nimensä Tollo kylästä, joka sijaitsee Italian Abruzzossa lähellä Adrianmeren rantaviivaa. Cantina Tollolla on yhteensä yli 3000 hehtaaria viiniviljelmää Välimereltä aina Maiellan vuoristoon asti. Ilmasto on päivisin lämmin ja öisin viileä, joka tuo viineihin moniulotteisuutta ja hapokkuutta. Talo käyttää köynnösten sidonnassa pergola-menetelmää, jonka hyvä tuulettuminen suojaa rypäleitä parhaiten kosteudelta ja mahdollisilta taudeilta. Cantina Tollo huomioi toiminnassaan voimakkaasti ympäristöasiat, kestävä kehityksen ja lisää jatkuvasti luomuviinien valmistusta.

**VÄRI** Siniselle vivahtava rubiinipunainen

**TUOKSU** Tuoksussa tuntuu makea marjaisuus, mustikat, vadelmat, boysenmarja, vanilja ja kaneli

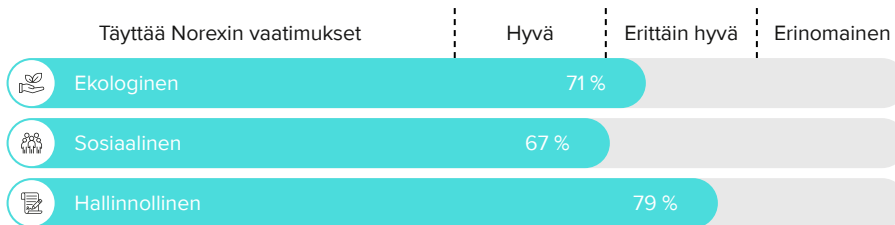
**MAKU** Keskitäyteläinen, notkean marjainen, kevyen tanniininen, hennosti mausteinen ja lopussa kuivaava

**KÄYTTÖVINKIT** Puhdaspiirteinen ruokaviini, jonka ominta seuraa ovat pastat, pizzat, antipasti, grilliherkut, kani ja kana.



<b>VIINITYYPPI</b>	Punaviinit	<b>PAKKAUSKOKO</b>	6 pll
<b>RYPÄLEET</b>	Montepulciano 100%	<b>PULLONSULJENTA</b>	Kierrekorkki
<b>VALMISTUTTAJA</b>	Cantina Tollo	<b>PULLON KOKO</b>	0,75 l
<b>ALKOHOLIPITOISUUS</b>	13%	<b>TUOTENUMERO</b>	254004
<b>SOKERIPITOISUUS</b>	7,5 g/l		

## Norex Vastuullisuusmittari: Cantina Tollo



Suuntaa-antava kuvaus tuottajan vastuullisuusasteesta. Lue lisää [norex.fi/vastuullisuusmittari](https://norex.fi/vastuullisuusmittari)