



DOMAINE

## Petra Zingari IGT



PRODUCENT: Petra Wines

LAND/REGION: Italien / Toscana

ARTIKELNR: X512228101

VINSTIL: Rött / Fruktigt & aromatiskt

DRUVOR: Merlot, sangiovese, syrah & Petit Verdot

ÅRGÅNG: 2018

ALKOHOL: 14 % vol

SOCKERHALT: 3 g/l

LAGRING: Vinet är tänkt att drickas nu, vinner inte på lagring.

FÖRSLUTNING: Naturkork

### BESKRIVNING AV VINET:

Vingården ligger mellan byarna Suvereto och Riotorto. Jordmånen består främst av lera och sand, druvorna plockas för hand i mitten av augusti. Vinet genomgår en kortare maceration mellan 7-10 dagar, därefter en fermentering i ståltank samt även malolaktisk fermentering. Vinifieringen medför även användningen av ett tekniskt experiment med mikro-oxygenering, dvs genom en apparat pumpas man in syre under kontrollerade former. På detta sätt får man en snabbare mognadskänsla i vinet. Denna teknik är relativt vanlig i Bordeaux, USA och Chile. Tonerna i vinet går åt mörk frukt, körsbär, plommon, ceder och blommor. Avslutningen är fruktigt med lätt rökighet, mjuka tanniner och långt avslut.

### MATCHA TILL:

Serveras vid 14-16° C till lammkotletter, kanin och hjortfilé.

Provningsnotering:

.....  
.....  
.....

Petra Wines historia började när Francesca Moretti reste med sin pappa Vittorio till Bordeaux i mitten av 90-talet och föll pladask för historien, kulturen och dess viner att Francesca omgående bestämde sig för att inte studera till veterinär utan till oenolog. Väl hemma började arbetet med att leta lämplig mark för att omvandla med tydliga Bordeaux traditioner. Toscana blev det naturliga valet och förverkligades i området Maremma, inte runt Bolgheri utan i bördiga Val di Cornia i nära samarbete med den berömda Attilio Scienza som forskat i vingenetik. 1997 förvärvade Vittorio Moretti totalt 60 hektar i San Lorenzo och 45 hektar i Campiglia Marittima, några få kilometer från Piombino i området Suvereto. Redan från start valde de att arbeta ekologiskt med att minimera sin miljöpåverkan, de har dock valt att inte certifiera sig. De installerade även solpaneler för att fortskrida arbetet med att arbeta klimatsmart.