



## VILLA DONORATICO 2016

### BOLGHERI DOC ROSSO

Um einen Wein zu beschreiben und ihn bestmöglich schätzen zu können, ist es notwendig, seine Herkunft zu entschlüsseln und ihn gedanklich in der Landschaft zu sehen, die ihn hervorbringt. Der Villa Donoratico ist ein Wein von großer Komplexität und Persistenz mit klarem Herkunftscharakter.

### ZUSAMMENSETZUNG

---

Cabernet Sauvignon 50% Merlot 30% Cabernet Franc 15%  
Petit Verdot 5%

### WEINBEREITUNG

---

Die ausschließlich von Hand geernteten Trauben wurden auf Sortiertischen selektioniert und die Beeren ohne Pumpvorgänge, nur mittels Schwerkraft, in die Gärtanks befördert. Die Gärung inklusive Schalenmazeration in temperaturkontrollierten Edeltanks dauerte rund 20 bis 25 Tage. Die einzelnen Rebsorten wurden separat vinifiziert. Nach Abschluss des biologischen Säureabbaus, wurden 80 Prozent des Weins zum Ausbau in Tonneaux aus französischer und österreichischer Eiche umgezogen. Die restlichen 20 Prozent reiften in französischen Barriques.

## TERROIR

---

Höhe:	30/80 METER ÜBER DEM MEER
Weinbergsausrichtung:	NORD-SUD
Rebstöcke pro hektar:	6000 REBSTÖCKE/HA
Ertrag pro Hektar:	70 DEZITONNEN TRAUBEN
Boden:	SAND UND FLYSCH* *SEDIMENTGESTEIN BESTEHEND AUS KALKSTEIN, MERGEL ODER TONSTEIN MIT EINGELAGERTEN SCHICHTEN AUS SANDSTEIN

## KLIMA

---

Das Jahr 2016 wurde von einem verhältnismäßig milden Winter mit ausreichendem Regen eingeleitet. Der Austrieb begann früh und das mild-warme Frühjahr mit seinen regelmäßigen Niederschlägen förderte das Wachstum der Reben. Der heiße, sonnige und trockene Sommer verlangsamte das vegetative Wachstum und begünstigte die Ausbildung dickschaliger Beeren mit hohem Tanningehalt. Das heiße, trockene Klima hielt den ganzen September über an, unterbrochen von einem kurzen Intervall reichlicher Niederschläge. Das begünstigte eine langsame, volle Ausreife des Cabernet Franc und brachte Trauben von großem aromatischem Reichtum. Somit steht der Jahrgang 2016 in einer Reihe mit den großen Jahrgängen 2010, 2012 und 2015.