



# TUNELLA

AUTENTICA ARTE DI COLLINA



## COLDEBLISS

### Ribolla Gialla

#### TRAUBENSORTE

Ribolla Gialla

#### ANBAUGEBIET

Hügel des Ostfriaul (Friuli Orientale)

#### BODENTYP

Mergel und Sandstein eozänischen Ursprungs, besser bekannt als "Ponca"

#### WEINBAUSYSTEM

Friaulische kurze Monocapovolto (hoher Rebstock mit Überhang)

#### BESTANDSDICHTE

Rebstöcke/Hektar 5.000

#### SCHUTZMETHODE

Integrierte Schaedilingsbekämpfung mit geringen Umweltauswirkungen

#### LESEZEIT

Dritte Septemberwoche

#### TRAUBENLESEMETHODE

Von Hand

#### SÄUREGEHALT

Insgesamt 5,6 gr/L

#### ALKOHOLGEHALT

13,50% vol.

#### SERVIERTEMPERATUR

8 - 10° C

#### FLASCHEN-GRÖSSE

75 cl

#### VERTRIEB

Mindestens ein Jahr nach der Lese

#### WEINBEREITUNG

Die Trauben werden bei optimaler Reife gelesen; sie werden für zirka 36 Stunden einer präventiven Kryomazeration (Kaltmaisung bei 4° C unterzogen und anschließend sanft gekeltert. Der so gewonnene Most wird statisch kalt geklärt und später dem 3-4 Tage vorher vorbereiteten Gäransatz aus den sorgfältig ausgewählten Trauben desselben Rebstocks beigemischt. Dann beginnt eine langsame Gärung bei kontrollierter Temperatur in Fässern aus slawonischer Eiche mit einem Fassungsvermögen von 30 hl. Nach Abschluss der Gärung setzt der Wein seine Reifung "sur lies" in Fässern fort, hier wird auch über längere Zeit das Bättonage-Verfahren angewandt. Nach einer letzten Ruheperiode in der Flasche, die seine Verfeinerung abschließt, wird der Wein dem Genießer zur Beurteilung überlassen.

#### DUFT-UND GESCHMACKSNOTEN

Intensiv strohgelbe Farbe mit gold-grünen Reflexen. Eine weiche, dichte Duftwolke: Ananas, Passionsfrucht, Wiesenblumen und feine Nuancen von Südfrüchten verflechten sich zu einem Gewebe von großer Raffinesse. Die schmackhafte Frische sorgt auch dank einer eleganten mineralischen Betonung für die Ausgewogenheit mit dem weichen Körper.

#### SERVIERVORSCHLÄGE

Ein guter Begleiter zu Fisch- und Gemüservspeisen, Gemüsesuppen, Cremes und Pürees, Fischgerichten und Frittiertem.