



MONTONALE

MONTUNAL 2022

LUGANA DOC



Dieser Lugana ergibt sich aus der Auswahl der besten Trauben Turbiana und hat seinen Namen von dem Dorf Montonale, im lokalen Dialekt Montunal genannt, in dem sich die Weinkellerei und Weinberge befinden. Er ist der authentische Ausdruck unserer autochthonen Rebsorte, die ihre Einzigartigkeit und Persönlichkeit in diesem Wein zeigt.

Rebsorte: 100% Turbiana, Handlese.

Weinbergen: sorgfältige Auswahl der geeignetsten Trauben für die Herstellung dieses Weines in unseren Weinbergen im kleinen Dorf Montonale; dank der ausgezeichneten Sonneneinstrahlung und der guten Belüftung können die Trauben perfekt reifen.

Boden: mineralreicher Lehm-Kalk-Boden.

Reberziehung: Guyot-Erziehung, 5/6 Knospen pro Pflanz

Saison im Weinberg:

Ertrag: 10 Tonnen pro Hektar.

Weinherstellung: der Jahrgang 2022 erlebte einen frühen Frühling. Der Regen Ende August und Anfang September begünstigte die perfekte Reifung der Trauben, und dank unserer Lehmböden, die Feuchtigkeit speichern, haben die Reben die heiße Jahreszeit sehr gut überstanden. Mit einer Verringerung der Traubenmenge um 15 % können wir sagen, dass der günstige Jahrgang dem Wein mehr Struktur, Frische und Säure verliehen hat. Die von Hand in Kisten durchgeführte Ernte begann Mitte September und endete Anfang Oktober.

Beschreibung: helle Farbe, helles Strohgelb mit grünlichen Reflexen. Die Nase drückt blumige und fruchtige Noten aus, die von Aromen von weißem Fruchtfleisch, Zitrusfrüchten, einem Hauch tropischer Früchte und Ginster dominiert werden, mit balsamischen Noten von Thymian und faszinierenden mineralischen Noten von feuchtem Stein. Im Mund zeigt er eine perfekte Balance zwischen Frische und Struktur, mit einem angenehmen mineralischen Geschmack, der dem Abgang Tiefe und Beständigkeit verleiht.

Alkohol: 13,5% Vol.

Speisempfehlungen: perfekt als Aperitiv, zu Fischgerichten, vor allem mit Seefischen, wie Forelle, Barsch und Weißfisch. Probieren Sie ihn mit „aringhe alla gardesana“, das lokale Rezept für den typischen Hering des Gardasees!