



## Sauvignon blanc

Harvest 2021 / Σοδειά 2021

### Varieties / Ποικιλίες:

100% Sauvignon blanc

### Soil Composition / Σύσταση Εδάφους:

Calcareous / Ασβεστολιθική

50% Sand / Άμμος

50% Clay / Άργιλος

### Vinification / Οινοποίηση:

The harvest takes place in August. Before the alcoholic fermentation, the marc and the juice remain together in the tank at 8°C for 6 hours, aiming at extracting the primary flavor of Sauvignon blanc. At the end of fermentation, the wine is allowed to remain in its lees for 3 to 6 months before bottling. Bottling takes place just before Christmas.

Ο τρύγος πραγματοποιείται τον Αύγουστο. Πριν από την αλκοολική ζύμωση, τα στέμφυλα και ο χυμός παραμένουν μαζί στη δεξαμενή στους 8°C βαθμούς για 6 ώρες, με στόχο την εκχύλιση των πρωτογενών αρωμάτων του Sauvignon blanc. Μετά το πέρας της ζύμωσης, ο οίνος αφήνεται σε συμπαράμονη με τις οινολάσπες του από 3 έως 6 μήνες πριν την εμφιάλωση. Η εμφιάλωση πραγματοποιείται λίγο πριν τη γιορτή των Χριστουγέννων.

### Organoleptic Characteristics / Οργανοληπτικά Χαρακτηριστικά:

A distinctive yellow-green colour which is characteristic of the variety, with explosive aromas, a fruity character and a lemon fruit aftertaste.

Χαρακτηριστικό κιτρινοπράσινο χρώμα, εκρηκτικά αρώματα, φρουτώδης χαρακτήρας και επίγευση που αφήνει την αίσθηση λεμονιού.

### Harvest Information 2021 / Πληροφορίες Σοδειάς 2021:

Ethanol / Αλκοόλη: 12,8% Vol      Rainfall / Συνολική Βροχόπτωση: 546,5 mm  
October until July / Οκτωβρίου έως Ιουλίου

pH: 3,19      Reducing Sugars / Σάκχαρα: 1,9 g/l

Total Acidity / Ολική Οξύτητα (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>): 4,16 g/l

### Harvest Temperatures (M.A.) / Θερμοκρασίες Τρύγου (M.O.)

#### Sauvignon blanc

Lowest / Ελάχιστη: 19,4,5°C – (8/2021)

Highest / Μέγιστη: 34,7°C – (8/2021)

## 2021 Harvest / Τρύγος 2021:

2021 harvest was an average year for the winery's international varieties and a relatively late year for our indigenous varieties. Because of these reasons, there was a dose of truth in the joke we made to each other when we were receiving the grapes, that the 2021 harvest was actually two harvests in one! But, let's see in detail the factors that played a decisive role in the 2021 harvest.

The total amount of rainfall in our area for the period of October 2020 to July 2021, was quite low (about 545mm of rain). The month with the most rainfall was January 2021 (264mm rain). The last rainfall took place on April 10, 2021. In terms of average minimum and maximum temperatures throughout the vegetation period, they were higher than in 2020, with the exception of September 2021, which justifies the partial later ripening in the native varieties.

The phenological stages in the 2021 harvest were as follows:

- Bud-break: First 10 days of April
- Flowering: First 10 days of May
- Veraison: In mid-July
- Ripening period – Harvest: Early August to mid-October

Some of the conclusions that emerged were that the intense abiotic stress from the high temperatures of May, accelerated flowering and reduced production due to a lower degree of fruit set. The increased temperatures of July and August yielded a rapid ripening of healthy grapes. The lower temperatures, especially during the evenings, helped the smooth phenolic maturation of the red varieties.

Each harvest season, the team at Vlassides winery aim to produce wines with the typicality of each variety. However, the aromatic and flavorful expression of the same variety, in different sub-regions, often differs. This is due to differences in soil-climatic conditions, the living environment and the adapted human activities and situations.

Testing the white wines from the tanks and barrels from specific vineyards of the same varieties after the end of the alcoholic fermentations, we found to a large extent the difference between them. When it comes to our wines which are intended for blend (eg. Grifos 2, Sauvignon blanc, Alates), this gave an additional boost in regards to the aromas and taste.

Right now, the winery's red wines show a balance between alcohol, acidity and body, which is complemented by the intense phenolic load. Special mention should be made of the Shiraz of 2021, which due to the significantly reduced production of grapes, the wine presents an excellent concentration. In general, we hope to have red wines of deep aging, which were developed from the very good vintage of 2021.

--

Η ημερομηνία έναρξης του τρύγου 2021 ήταν στο πλαίσιο της μέσης ημερομηνίας έναρξης των τελευταίων χρόνων για τις διεθνείς ποικιλίες του οινοποιείου και σχετικά όψιμη για τις γηγενείς ποικιλίες. Εξαιτίας αυτού υπήρχε μία δόση αλήθειας στο αστείο που κάναμε μεταξύ μας, κατά τη διάρκεια παραλαβής των σταφυλιών, ότι δηλαδή ο τρύγος του 2021 ήταν στην πραγματικότητα δύο τρύγοι σ' έναν. Αλλά ας δούμε παρακάτω, λεπτομερώς, ποιοι ήταν οι παράγοντες εκείνοι που έπαιξαν καθοριστικό ρόλο στην εσοδεία του 2021.

Το συνολικό ύψος των βροχοπτώσεων στην περιοχή μας, για την περίοδο Οκτώβριου 2020 – Ιουλίου 2021, ήταν αρκετά χαμηλό (περίπου 545mm βροχής). Ο μήνας με τις περισσότερες βροχοπτώσεις ήταν ο Ιανουάριος του 2021 (264mm βροχής). Η τελευταία βροχόπτωση έλαβε χώρα στις 10 Απριλίου του 2021. Όσον αφορά τις μέσες ελάχιστες και μέγιστες θερμοκρασίες, σε όλη τη διάρκεια της βλαστικής περιόδου, ήταν υψηλότερες σε σχέση με το 2020 με εξαίρεση τον μήνα Σεπτέμβρη του 2021. Γεγονός που δικαιολογεί και την μερική οψίμιση της ωρίμασης στις γηγενείς ποικιλίες.

Τα φαινολογικά στάδια στην εσοδεία του 2021 διαμορφώθηκαν ως εξής:

- Έκπτυξη: 1ο δεκαήμερο Απριλίου
- Άνθιση: 1ο δεκαήμερο Μαΐου
- Περκασμός: Μέσα Ιουλίου
- Περίοδος Ωρίμασης – Τρύγος: Αρχές Αυγούστου έως μέσα Οκτωβρίου

Το έντονο αβιοτικό στρες από τις υψηλές θερμοκρασίες τους Μαΐου επίσπευσε την άνθιση και μείωσε την παραγωγή, λόγω του χαμηλότερου βαθμού καρπόδεσης. Οι αυξημένες θερμοκρασίες Ιουλίου και Αυγούστου απέδωσαν ταχεία ωρίμαση υγιών σταφυλιών. Οι χαμηλότερες θερμοκρασίες, κυρίως τις νύχτες, βοήθησαν την ομαλή φαινολική ωρίμαση των ερυθρών ποικιλιών.

Οι άνθρωποι που απαρτίζουν το Οινοποιείο Βλασίδη στοχεύουν, σε κάθε τρυγική περίοδο, στην παραγωγή οίνων με τυπικότητα της εκάστοτε ποικιλίας. Ωστόσο η αρωματική και η γευστική έκφραση της ίδιας ποικιλίας, σε διαφορετικές υποπεριοχές, συχνά διαφέρει. Αυτό οφείλεται στις διαφορές που υπάρχουν στις εδαφοκλιματολογικές συνθήκες, στο βιοτικό περιβάλλον και στις προσαρμοσμένες ανθρώπινες δραστηριότητες. Δοκιμάζοντας τους λευκούς οίνους από τις δεξαμενές και τα βαρέλια από συγκεκριμένα αμπελοτόπια ίδιων ποικιλιών, μετά το πέρας των αλκοολικών ζυμώσεων, διαπιστώσαμε σε μεγάλο βαθμό τη διαφορετικότητα που είχαν μεταξύ τους. Το γεγονός αυτό, σε οίνους του οινοποιείου που προορίζονται για χαρμάνι (π.χ. Γρίφος 2, Sauvignon blanc, Alates), έδωσε μία επιπλέον αρωματική και γευστική ώθηση. Αυτή τη στιγμή, οι ερυθροί οίνοι του οινοποιείου παρουσιάζουν ισορροπία μεταξύ αλκοόλ, οξύτητας και σώματος, την οποία πλαισιώνει το έντονο φαινολικό φορτίο. Ιδιαίτερη αναφορά πρέπει να γίνει στο Shiraz του 2021, το οποίο εξαιτίας της σημαντικά μειωμένης παραγωγής των σταφυλιών, παρουσιάζει μία εξαιρετική συμπύκνωση. Σε γενικές γραμμές, από τον πολύ καλό τρύγο του 2021, ευελπιστούμε στην παραγωγή ερυθρών οίνων με ισορροπία και δυναμικό βαθιάς παλαίωσης.