

## «ΑΜΦΟΡΑ ΛΙΑΤΙΚΟ» ΔΟΥΛΟΥΦΑΚΗ 2019

Φυσικός Ερυθρός Οίνος  
Προστατευόμενη Γεωγραφική Ένδειξη «ΚΡΗΤΗ»

### ΠΟΙΚΙΛΙΑ

Από την ποικιλία Λιάτικο, μια πολύ παλιά κρητική ποικιλία. Η γηγενής ποικιλία «Λιάτικο» βρίσκεται κυρίως στις Δαφνές και προσφέρει ξηρά κρασιά, αλλά και φυσικώς γλυκά λιαστά κρασιά.

### ΑΜΠΕΛΩΝΑΣ

Στις Δαφνές του Ηρακλείου Κρήτης, σε υψόμετρο 350 μέτρων.

### ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

Οινοποίηση σε πήλινο αμφορέα (πιθάρι) 250-300 λίτρων χωρίς προσθήκη ζυμών, με ελάχιστο θειώδες. Έπειτα από 3 μήνες εκχύλιση, έγινε διαχωρισμός και το κρασί παρέμεινε με τις λάσπες του για 2 μήνες στο πιθάρι. Ακολούθησε απολάσπιση και για 4 ακόμα μήνες ωρίμασε στα πιθάρια.

### ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΑΛΑΙΩΣΗΣ

Το κρασί μπορεί να παλαιώσει για πέντε χρόνια.

### ΓΕΥΣΙΓΝΩΣΙΑ

Χρώμα κόκκινο με κεραμιδί ανταύγειες, σχετικά διαυγές. Παρουσιάζει ίζημα στη φιάλη, λόγω του ότι δεν φιλτραρίστηκε. Ζυμώθηκε και ωρίμασε μέσα σε αμφορείς, γεγονός που το βοήθησε να αναδείξει τα αυθεντικά αρώματα της ποικιλίας, αλλά ταυτόχρονα να αναπτύξει υπέροχα αρώματα οξειδωτικής παλαίωσης. Η παραμονή με τους φλοιούς, για περισσότερες από 40 ημέρες, το εφοδίασε με πλούσιες τανίνες, ενώ η αργή επαφή με το οξυγόνο που εισέρχεται από τους πόρους του αμφορέα του προσέφερε βαθιά και πλούσια υφή. Γήινα αρώματα και αρώματα ορυκτών. Αποξηραμένο δαμάσκηνο, σύκο, αλλά και ένα αρωματικό κοκτέιλ από βότανα της Κρητικής γης, χαρακτηριστικό της ποικιλίας. Στο στόμα γεύση από κεράσι μαρσάκινο, μαύρα και κόκκινα μούρα, έντονες τανίνες, αλλά και εντυπωσιακά φρέσκα οξύτητα.

### ΤΑΙΡΙΑΣΜΑ ΜΕ ΦΑΓΗΤΟ

Σερβίρεται στους 16-18°C. Αποτελεί συναρπαστικό σύντροφο για πλούσια πιάτα κρέατος, όπως βοδινό, πάπια, αλλά και κυνήγι. Εάν το πιάτο σας διαθέτει μία σάλτσα με έντονη παρουσία μπαχαρικών, ταϋλανδέζικου κάρυ ή αποξηραμένων φρούτων, ο συνδυασμός με τον κόκκινο αμφορέα θα σας μαγέψει.

Το «ΛΙΑΤΙΚΟ AMPHORA» κυκλοφόρησε το 2016. Έχουν βρεθεί αμφορείς από την Κρήτη, σε πολλές αρχαιολογικές ανασκαφές σε όλη τη λεκάνη της Μεσογείου.



750 ml

ΑΛΚΟΟΛ 15,1% vol  
ΥΠΟΛ.ΣΑΚΧΑΡΑ 1,9 gr/lt  
ΟΛ. ΟΞΥΤΗΤΑ 6,3 gr/lt  
ΟΛ. ΘΕΙΩΔΕΣ 35 mg/lt  
pH 3,51

