

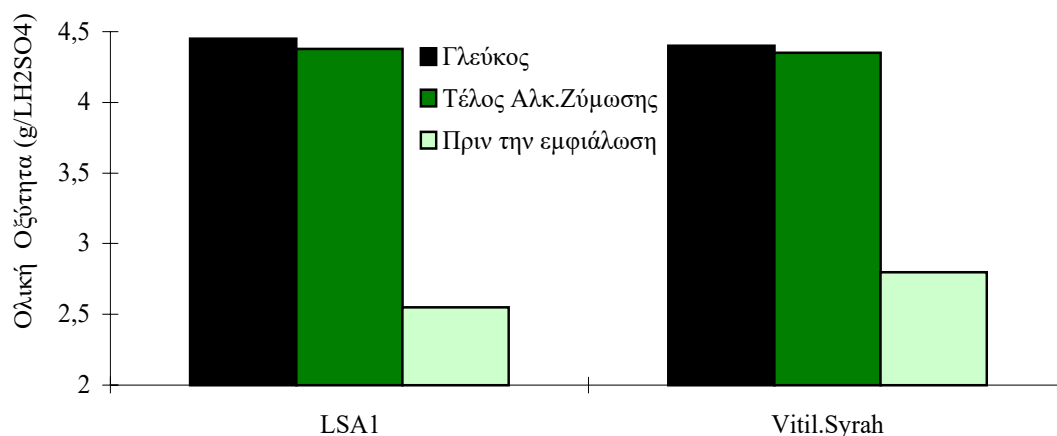
VITILEVURE[®] SYRAH YSEO[®]

Στέλεχος MV 94017

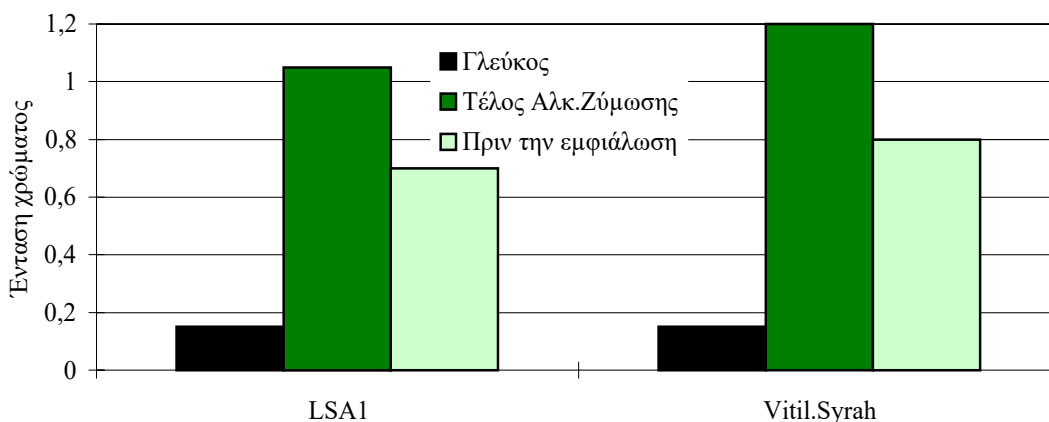
ΣΑΚΧΑΡΟΜΥΚΗΤΑΣ ΕΙΔΙΚΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΙΚΙΛΙΑ SYRAH

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ο **Vitilevure SYRAH YSEO** έχει επιλεγεί στα καλύτερα εδάφη στην περιοχή Valle du Rhône. Εκφράζει όλο το αρωματικό δυναμικό της ποικιλίας στα διάφορα terroir. Διατηρεί την οξύτητα και επιτρέπει τη μέγιστη και σταθερή εξαγωγή χρώματος.



Σχήμα 1: Μεταβολή της ολικής οξύτητας της ποικιλίας Syrah. Πειραματισμός 1994.



Σχήμα 2: Μεταβολή της έντασης χρώματος της ποικιλίας Syrah. Πειραματισμός 1994.

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ

Στέλεχος επιλεγμένο από τα εργαστήρια της MARTIN VIALATTE σε συνεργασία με τα οινολογικά εργαστήρια του Chambre d' Agriculture Drome και του πανεπιστημίου Suze la Rousse.

VITI LEVURE®

SYRAH YSEO®

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- **Γένος:** *Saccharomyces cerevisiae var. cerevisiae*.
- **Χαρακτήρας Killer:** Το στέλεχος αυτό είναι ουδέτερο σαν killer. Προσαρμόζεται επομένως καλά κατά τον εμβολιασμό του και δεν εμποδίζει ενδεχομένως γηγενείς στελέχη που έχουν την ιδιότητα killer.
- **Αντοχή στην αλκοόλη:** Μέχρι 16% v/v αλκοόλη.
- **Κλίμακα θερμοκρασίας:** Μεταξύ 15 και 32°C.
- **Κινητική της αλκοολικής ζύμωσης:** Κανονική και πλήρης φάση ζύμωσης.

ΟΙΝΟΛΙΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- **Απόδοση:** Ζυμώνει 16,8g/L σακχάρων για την παραγωγή 1% v/v αιθυλικής αλκοόλης.
- **Παραγωγή θειώδη ανυδρίτη:** καθόλου σε συνθετικό περιβάλλον.
- **Παραγωγή πτητικής οξύτητας:** αρκετά μικρή, 0,10-0,15 g H₂SO₄/L.
- **Παραγωγή υδροθείου:** καθόλου.
- **Παραγωγή γλυκερόλης:** υψηλή, 7g/L σε συνθετικό περιβάλλον, γύρω στα 9g/L σε γλεύκος.
- **Παραγωγή αφρού:** αρκετά μικρή.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Συνιστώμενη δοσολογία: 200 g/tn

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Διατίθεται σε συσκευασία του 0,5 Kg. Διατηρείται 3 μήνες σε θερμοκρασία δωματίου σε μέρος δροσερό και σκιερό ενώ για χρονικό διάστημα μεγαλύτερο απαιτείται θερμοκρασία 2-8°C.

Οι πληροφορίες που παρατίθενται παραπάνω ανταποκρίνονται στις μέχρι σήμερα γνώσεις μας. Παρατίθενται χωρίς υποχρέωση εφαρμογής ή εγγύηση αποτελέσματος όταν οι πειραματισμοί διεξάγονται εκτός ευθύνης μας. Η συμμόρφωση με τη νομοθεσία είναι επιβεβλημένη και αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Το παρόν έγγραφο αποτελεί ιδιοκτησία της ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗ ΙΚΕ και δεν μπορεί να τροποποιηθεί χωρίς την έγγραφη άδειά μας.

