

## ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ

«Σητεία Λασιθίου Κρήτης / Sitia Lasithiou Kritis»

ΠΟΠ ( X )      ΠΓΕ ( )

### 1. ΑΙΤΟΥΣΑ ΟΜΑΔΑ ΚΑΙ ΕΝΝΟΜΟ ΣΥΜΦΕΡΟΝ

Αιτούσα Ομάδα: ΕΝΩΣΗ ΣΗΤΕΙΑΣ Α.Ε.Σ.

Διεύθυνση: ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ ΣΗΤΕΙΑΣ – ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΣΥΜΠΡΑΞΗ – ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ (ΕΝΩΣΗ ΣΗΤΕΙΑΣ Α.Ε.Σ. ΑΕ), με έδρα τη Σητεία Ν. Λασιθίου, Τ.Κ. 72300

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: [info@sitiaunion.gr](mailto:info@sitiaunion.gr)

Η αιτούσα ομάδα είναι η ίδια που είχε υποβάλει το αρχικό αίτημα καταχώρισης της ονομασίας. Βάσει του καταστατικού της, πρόκειται για δευτεροβάθμια συνεταιριστική οργάνωση με μέλη συνεταιρισμούς, οι οποίοι δραστηριοποιούνται στην παραγωγή του ελαιόλαδου με την ονομασία «Σητεία Λασιθίου Κρήτης» ΠΟΠ. Ως εκ τούτου, έχει το έννομο συμφέρον για την υποβολή της παρούσας αίτησης συνήθους τροποποίησης.

### 2. ΚΡΑΤΟΣ ΜΕΛΟΣ ή ΤΡΙΤΗ ΧΩΡΑ

ΕΛΛΑΔΑ

### 3. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΤΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΑ(ΟΥΝ) ή (ΟΙ) ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ (ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ)

- Περιγραφή του προϊόντος
- Απόδειξη της καταγωγής
- Μέθοδος παραγωγής
- Δεσμός
- Επισήμανση
- Άλλο (να προσδιοριστεί)

### 4. ΤΥΠΟΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ(ΕΩΝ)

Τροποποίηση των προδιαγραφών προϊόντος καταχωρισμένης ΠΟΠ ή ΠΓΕ η οποία μπορεί να θεωρηθεί συνήθης τροποποίηση σύμφωνα με το άρθρο 53 παράγραφος 2 τρίτο εδάφιο του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1151/2012, και η οποία δεν απαιτεί τροποποίηση του δημοσιευμένου ενιαίου εγγράφου.

Τροποποίηση των προδιαγραφών προϊόντος καταχωρισμένης ΠΟΠ ή ΠΓΕ η οποία μπορεί να θεωρηθεί συνήθης τροποποίηση σύμφωνα με το άρθρο 53 παράγραφος 2 τρίτο εδάφιο του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1151/2012, και η οποία απαιτεί τροποποίηση του δημοσιευμένου ενιαίου εγγράφου.

Τροποποίηση των προδιαγραφών προϊόντος καταχωρισμένης ΠΟΠ ή ΠΓΕ η οποία μπορεί να θεωρηθεί συνήθης τροποποίηση σύμφωνα με το άρθρο 53 παράγραφος 2 τρίτο εδάφιο του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1151/2012, για την οποία δεν έχει δημοσιευθεί ενιαίο έγγραφο (ή ισοδύναμο έγγραφο).

## 5. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΝΗΘΟΥΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ(-ΕΩΝ)

### 5.1 Περιγραφή των συνήθων τροποποιήσεων

1. Η παρούσα τροποποίηση αφορά τα χημικά χαρακτηριστικά του προϊόντος «Σητεία Λασιθίου Κρήτης / Sitia Lasithiou Kritis» και πιο συγκεκριμένα:

- Τροποποίηση της ανώτερης αποδεκτής τιμής του συντελεστή  $K_{232}$  από 2,30 σε **2,50** και
- Τροποποίηση της ανώτερης αποδεκτής τιμής του συντελεστή  $K_{268}$  από 0,15 σε **0,18**

Η προτεινόμενη τροποποίηση αφορά την Περιγραφή στις Προδιαγραφές προϊόντος και συγκεκριμένα την **Παράγραφο 2.2. Χημικά χαρακτηριστικά όπου** το σημείο «... $K_{232} \leq 2,30$  και  $K_{268} \leq 0,15$ ...» τροποποιείται σε «... $K_{232} \leq 2,50$  και  $K_{268} \leq 0,18$ ...».

Αντίστοιχα τροποποιείται και το ενιαίο έγγραφο και συγκεκριμένα η Παράγραφος 3.2. Περιγραφή του προϊόντος.

Η τροποποίηση επηρεάζει το ενιαίο έγγραφο.

2. Επαναδιατυπώνεται το κεφάλαιο του Δεσμού στα σημεία που γίνεται αναφορά στους συντελεστές  $K_{232}$  και  $K_{268}$ .

Η τροποποίηση επηρεάζει το ενιαίο έγγραφο.

### 5.2. Τεκμηρίωση αναγκαιότητας της τροποποίησης

Η τροποποίηση των τιμών των συντελεστών  $K_{232}$  και  $K_{268}$  κρίνεται αναγκαία λόγω της κλιματικής αλλαγής που παρατηρείται στην οριοθετημένη ζώνη. Ιδίως οι αυξημένες θερμοκρασίες τους φθινοπωρινούς μήνες Οκτώβριο και Νοέμβριο και η μείωση του διαθέσιμου για τα φυτά νερού λόγω των μειωμένων βροχοπτώσεων, είναι παράγοντες οι οποίοι επηρεάζουν τις τιμές των συντελεστών  $K$ . Με δεδομένο ότι η κλιματική αλλαγή στην γεωγραφική περιοχή αναμένεται να ενταθεί περαιτέρω, η τροποποίηση των ορίων των απορροφήσεων  $K_{232}$  και  $K_{268}$  για το ελαιόλαδο «Σητεία Λασιθίου Κρήτης / Sitia Lasithiou Kritis» κρίνεται επιβεβλημένη. Θα πρέπει να

υπογραμμιστεί ότι οι τιμές των απορροφήσεων  $K_{232}$  και  $K_{268}$  στα δείγματα ελαιολάδου από την οριοθετημένη ζώνη, την παρούσα χρονική στιγμή, είναι μεν αυξημένες, αλλά εντός των ορίων των ισχυουσών προδιαγραφών. Ωστόσο, επειδή αυτές οι τιμές αυξάνονται κατά τη αποθήκευση του ελαιόλαδου, υπάρχει μεγάλος κίνδυνος να δημιουργηθεί πρόβλημα στην εμπορία του προϊόντος, παρά το γεγονός ότι κατά το διάστημα της εμφιάλωσης πληρούνται οι ισχύουσες προδιαγραφές. Μάλιστα, για τους ίδιους λόγους ζητήθηκε προσωρινή τροποποίηση την περίοδο 2021-2022 για τις τιμές  $K_{232}$  και  $K_{268}$ , η οποία και έγινε δεκτή.

Η προτεινόμενη τροποποίηση μπορεί να θεωρηθεί συνήθης, καθώς πληρούνται τα αναφερόμενα στην παρ. 4 του άρθρου 24 του Κανονισμού (ΕΕ) 2024/1143.

Αναλυτικότερα, οι αναλύσεις δειγμάτων από διαφορετικούς ελαιώνες της οριοθετημένης γεωγραφικής περιοχής από το 2016 και έπειτα δείχνει μια αυξητική τάση στις τιμές των δεικτών  $K_{232}$  και  $K_{268}$ . Την ίδια περίοδο, από την επεξεργασία των κλιματικών στοιχείων της οριοθετημένης γεωγραφικής περιοχής προκύπτει ότι η θερμοκρασία έχει αυξηθεί κατά  $0,7\text{ }^{\circ}\text{C}$  πάνω από τον μέσο όρο της περιοχής και, αντίστοιχα, η μέση ετήσια βροχόπτωση είναι μικρότερη κατά περίπου 20 mm.

Σε ό,τι αφορά τις θερμοκρασίες κατά τους φθινοπωρινούς κρίσιμους μήνες ανάπτυξης της ελιάς παρατηρείται ότι από το 2016 και έπειτα η μέση μηνιαία θερμοκρασία στην οριοθετημένη ζώνη είναι μεγαλύτερη από τον μέσο όρο των προηγούμενων 30 ετών (1980-2010), για τον μήνα Οκτώβριο και Νοέμβρη, όλα σχεδόν τα χρόνια.

Ταυτόχρονα με την αύξηση της θερμοκρασίας, η μείωση των βροχοπτώσεων συνδέεται με την αυξητική τάση των  $K$ . Στη βιβλιογραφία αναφέρεται ότι οι τιμές των απορροφήσεων  $K_{232}$  και  $K_{268}$  είναι υψηλότερες σε μη αρδευόμενα ελαιόδεντρα και μειώνονται όσο αυξάνεται το νερό της άρδευσης. Αυξημένες τιμές των δεικτών  $K$  διαπιστώθηκε στα δείγματα από την οριοθετημένη ζώνη τις χρονιές με τις λιγότερες βροχοπτώσεις.

Η αιτούμενη τροποποίηση για την αύξηση των τιμών  $K$  τεκμηριωμένα δεν επιδρά στην ποιότητα του παραγόμενου ελαιολάδου Σητεία Λασιθίου Κρήτης καθώς αφενός μεν οι προτεινόμενες τιμές των  $K$  είναι εντός των ορίων που τίθενται από την νομοθεσία για τα εξαιρετικά παρθένα ελαιόλαδα και αφετέρου, από τις αναλύσεις που έχουν πραγματοποιηθεί σε δείγματα από την οριοθετημένη ζώνη, προκύπτει ότι οι τιμές των λοιπών παραμέτρων που καθορίζουν την ποιότητα του ελαιολάδου, ήτοι της οξύτητας, του δείκτη  $\Delta K$  και του αριθμού υπεροξειδίων διατηρήθηκαν σε σημαντικά χαμηλά επίπεδα και εντός των ορίων που τίθενται από τις προδιαγραφές του προϊόντος.

Σημειώνεται ότι οι αιτούμενες τροποποιήσεις οδηγούν σε τροποποίηση του ενιαίου εγγράφου.