

Αθήνα, 15.11.2024

Α.Π.: 59298

**Γραφείο Διοίκησης & Γραμματείας Δ.Σ.**

**Προς: Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης  
& Τροφίμων  
Γραφείο Νομικών & Κοινοβουλευτικών  
Θεμάτων**  
Αχαρνών 2, 10432 Αθήνα  
Τηλ.: 2102124331  
email: [koinovouleftikos@minagric.gr](mailto:koinovouleftikos@minagric.gr)  
[ekarli@minagric.gr](mailto:ekarli@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ: «Απάντηση στην υπ' αριθμ. 642/04.11.2024 Ερώτηση της Βουλής των Ελλήνων»**

Σε απάντηση της ανωτέρω Ερώτησης, που κατέθεσαν στη Βουλή των Ελλήνων, **οι κ.κ. Βουλευτές του ΚΚΕ**, για τα θέματα αρμοδιότητας, της **Γεν. Δ/σης Διασφάλισης Ποιότητας & Ανταγωνιστικότητας Αγροτικών Προϊόντων του ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ**, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Ανάμεσα στα κύρια αντικείμενα του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού – ΔΗΜΗΤΡΑ (ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ) είναι και η διασφάλιση της ποιότητας των αγροτικών προϊόντων και τροφίμων, η προστασία της προέλευσης και της ταυτότητας και οι έλεγχοι της νόμιμης χρήσης όρων, συμβόλων και ενδείξεων (ΠΟΠ, ΠΓΕ κ.λπ.) και βιολογικής γεωργίας.

Στο μέλι ο ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ δραστηριοποιείται στους τομείς του ελέγχου και πιστοποίησης προϊόντων ΠΟΠ, στη βιολογική γεωργία και στο ελληνικό σήμα. Επισημαίνεται ότι σχετικά με το Ελληνικό Σήμα στο Μέλι δεν έχει εκδοθεί σχετική υπουργική απόφαση για Κανονισμό Απονομής Ελληνικού Σήματος, ισχύει όμως ο νόμος για το ελληνικό σήμα 4072 που για να εφαρμοστεί στο μέλι και σε κάθε προϊόν προϋποθέτει την έκδοση σχετικού Κανονισμού Απονομής.

Σήμερα υπάρχουν τρεις (3) καταχωρισμένες ενδείξεις ΠΟΠ που προστατεύονται, το Πευκοθυμαρόμελο Κρήτης, το μέλι Ελάτης Μαινάλου Βανίλια και το Μέλι Κισσούρι, χωρίς ωστόσο να παράγονται σημαντικές ποσότητες.

Στη βιολογική γεωργία ο ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ αποτελεί αρχή εποπτείας του συστήματος ελέγχου και πιστοποίησης αρμόδιος, μεταξύ άλλων, για:

Α. Την εποπτεία των Οργανισμών Ελέγχου και Πιστοποίησης (ΟΕ&Π).

Β. Τη διενέργεια έκτακτων ελέγχων σε μη ενταγμένες επιχειρήσεις

Γ. Τη διενέργεια ελέγχων στα σημεία πώλησης των προϊόντων βιολογικής γεωργίας των μη ενταγμένων επιχειρήσεων στο σύστημα ελέγχου.

Δ. Τη διενέργεια δειγματοληψιών κατά τη πραγματοποίηση των ελέγχων.

Ε. Την εισήγηση στην Αρμόδια Αρχή για επιβολή κυρώσεων και προστίμων.

Όσον αφορά στο ελληνικό σήμα, ο ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ ολοκλήρωσε το 2019 τη διαδικασία σύνταξης των προδιαγραφών για την απονομή του Ελληνικού Σήματος στο μέλι μετά από συνεδριάσεις Ομάδας Εργασίας και Τεχνικής Επιτροπής που συγκροτήθηκε για το σκοπό αυτό εκπονώντας σχέδιο Κανονισμού Απονομής Ελληνικού Σήματος στο μέλι. Στις προδιαγραφές αυτές είχαν συμφωνήσει και συναινέσει όλοι όσοι απασχολούνται στον κλάδο στο πλαίσιο της εκπόνησής τους από αρμόδια Τεχνική Επιτροπή που είχε συγκροτήσει ο ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ, στην οποία συμμετείχαν εκπρόσωποι παραγωγών, εμπόρων, μεταποιητών, αρμοδίων αρχών κλπ.

Ο Κανονισμός Ελληνικού Σήματος δεν έχει ενεργοποιηθεί και τεθεί σε εφαρμογή καθώς μέχρι σήμερα βρίσκεται σε εξέλιξη η δημιουργία πληροφοριακού συστήματος για το ισοζύγιο μελιού σε σχέση με τα απαιτούμενα στοιχεία για το Ελληνικό Σήμα υπό την επίβλεψη της αρμόδιας αρχής (ΥΠΑΑΤ), ώστε να είναι δυνατός ο πλήρης έλεγχος της ιχνηλασιμότητας του μελιού που εισάγεται – παράγεται – συσκευάζεται – διακινείται στη χώρα.

Για τα θέματα αρμοδιότητας που αφορούν στη **Γεν. Δ/νσης Μεταφοράς Γνώσης του ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ**, σας ενημερώνουμε τα εξής:

Ο ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ είναι ο κύριος φορέας αγροτικής εκπαίδευσης και κατάρτισης του ΥΠΑΑΤ, με βασική αποστολή την οργάνωση και υποστήριξη της Γεωργικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης καθώς και την οργάνωση και λειτουργία της δια βίου επαγγελματικής κατάρτισης των αγροτών ή υποαπασχολούμενων στον αγροτικό τομέα.

Ο ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ ανέλαβε το 2023 την υλοποίηση των δράσεων κατάρτισης των δικαιούχων του υπομέτρου 6.1 «Εγκατάσταση Νέων Γεωργών» του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) της Ελλάδας 2014 – 2020, με τη μορφή 2 Πράξεων ενταγμένων στο Μέτρο 01: «Δράσεις μετάδοσης Γνώσεων και Ενημέρωσης» του ΠΑΑ 2014-2020. Συγκεκριμένα, οι Πράξεις αφορούν και τους δικαιούχους μελισσοκόμους.

Ειδικότερα, σε ό,τι αφορά την Περιφέρεια Κρήτης ο αριθμός των **δικαιούχων μελισσοκόμων** και υπόχρεων κατάρτισης ανέρχεται στους **ενενήντα έναν (91)** εκ των οποίων οι **είκοσι δύο (22)** πήραν βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης Προγράμματος Κατάρτισης από τον ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ.

Επιπλέον στο πλαίσιο της Δράσης “Εκπαίδευση – Κατάρτιση Μελισσοκόμων” της Παρέμβασης Π2-55.1 “Συμβουλές, εκπαίδευση & Τεχνική βοήθεια προς μελισσοκόμους και οργανώσεις μελισσοκόμων”, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος ενίσχυσης του τομέα της μελισσοκομίας, του εγκεκριμένου εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής και έως 31.07.2024 υλοποιήθηκαν δύο (2) ταχύρρυθμες εκπαιδεύσεις διάρκειας δεκαπέντε (15) ωρών στις περιοχές Μεσσαράς Ηρακλείου Κρήτης και Ρεθύμνου με την συμμετοχή **τριάντα τεσσάρων (34)** συνολικά μελισσοκόμων οι οποίοι ήδη έλαβαν βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης.

Παράλληλα στο πλαίσιο της ανωτέρω Δράσης και για το προγραμματικό έτος 2024-2025 έχει εγκριθεί ήδη η υλοποίηση **πέντε (5)** ταχύρρυθμων εκπαιδύσεων διάρκειας έως δεκαπέντε (15) ώρες στις περιοχές **Ιεράπετρας Ν. Λασιθίου**, Ηρακλείου και ΠΓΣ Μεσσαράς Ν. Ηρακλείου, Χανίων Ν. Χανίων και Ρεθύμνου Ν. Ρεθύμνου με το δικαίωμα συμμετοχής συνολικά εκατόν είκοσι πέντε (125) μελισσοκόμων.

Σε συνέχεια της ανωτέρω Ερώτησης και κατά το μέρος που αφορά στη **Γενική Δ/ση Αγροτικής Έρευνας του ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ**, σας γνωρίζουμε ότι η φετινή χρονιά, 2024, μπορεί να θεωρηθεί μία από τις χειρότερες μελισσοκομικές χρονιές των τελευταίων 30 χρόνων. Βασικές αιτίες αποτελούν η πολύμηνη ανομβρία και η παρατεταμένη περίοδος υψηλών θερμοκρασιών. Οι παγκόσμιες μελέτες δείχνουν ότι τέτοιες χρονιές θα επαναλαμβάνονται στο μέλλον, ως απόρροια της κλιματικής κρίσης. Αποτέλεσμα αυτού του γεγονότος είναι η χαμηλή παραγωγή μελισσοκομικών προϊόντων, κυρίως μελιού, ενώ ταυτόχρονα οι απώλειες μελισσιών κυμαίνονται σε υψηλά επίπεδα. Η Κρήτη, όπως και όλα τα νησιά του Αιγαίου ανήκουν σε έντονα πληγείσες περιοχές της χώρας.

Ο ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ με τις ερευνητικές του ομάδες στο Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής, έχει πολύχρονη εμπειρία στη διαχείριση των μελισσοσμηνών και στην εκπαίδευση των μελισσοκόμων και μπορεί να συμβάλει στη διατήρηση και αειφορία του συγκεκριμένου παραγωγικού κλάδου στην Κρήτη, μέσω πιλοτικών δράσεων με τη δημιουργία α) ενός δικτύου παρακολούθησης των βασικών μελιτοφοριών (θυμάρι, πεύκο), ώστε να ενημερώνονται οι μελισσοκόμοι για τις περιοχές ή τις περιόδους κατά τις οποίες μπορούν να έχουν μία καλή παραγωγή β) μελισσοκομικών πάρκων γ) προγραμμάτων βελτίωσης.

Από στοιχεία του Τμήματος Μελισσοκομίας του Ινστιτούτου Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής του ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ, το οποίο έχει την τεχνογνωσία και εργάζεται σε θέματα τα οποία στηρίζουν τον κλάδο της μελισσοκομίας στη χώρα, σας γνωρίζουμε ότι υπάρχει μακροχρόνια συνεργασία με τους παραγωγούς και μεταφορά γνώσης και συμβουλών για τη σωστή μελισσοκομική πρακτική, την αντιμετώπιση προβλημάτων, αλλά και τη βελτίωση της παραγωγής. Στόχος είναι ο μελισσοκόμος να μπορέσει να αυξήσει την παραγωγή του και να βελτιώσει την πρακτική του για να ανταπεξέλθει και στις δύσκολες συνθήκες που προκαλεί η κλιματική κρίση. Ειδικότερα, υλοποιούνται οι εξής δράσεις:

α) συμμετοχή σε ηλεκτρονικά δίκτυα πληροφόρησης των μελιτοεκκρίσεων και σε συστήματα παρακολούθησης των μελισσοσμηγνών (Συστήματα ακριβείας της μελισσοκομίας) σε συνεργασία και με φορείς του εξωτερικού (π.χ. πρόγραμμα ERANET-BeeConnected) β) στη δημιουργία μελισσοκομικών πάρκων συντήρησης των μελισσοσμηγνών με δένδροφυτεύσεις καθώς και στην διαμόρφωση επισκέψιμων μελισσοκομικών πάρκων, σε συνεργασία με ιδιώτες και Δήμους ή Περιφέρειες (π.χ. πρόγραμμα Δήμου Φυλής) γ) στη βελτίωση του γενετικού υλικού για την αύξηση της παραγωγής, την προσαρμοστικότητα στις αλλαγές του κλίματος και την ανθεκτικότητα στις ασθένειες, μέσω Εθνικών και Ευρωπαϊκών προγραμμάτων (π.χ. πρόγραμμα Περιφέρειας Κρήτης-Γαύδος) δ) στην επιτόπια ή διαδικτυακή ενημέρωση/εκπαίδευση των παραγωγών-μελισσοκόμων μέσω του Τμήματος Μελισσοκομίας αλλά και μέσω ευρωπαϊκών προγραμμάτων (π.χ. πρόγραμμα B-THENET & KAN. 1308-2013) ε) στη δημιουργία εκπαιδευτικών εντύπων και βιντεοσκοπημένων πρακτικών προς ενημέρωση των παραγωγών (π.χ. πρόγραμμα B-THENET). Επίσης, το Τμήμα Μελισσοκομίας και σε συνεργασία με άλλα Ινστιτούτα του ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ, Πανεπιστημιακά Ιδρύματα της χώρας, καθώς και με ΜΚΟ, συμμετέχει σε έργα αποκατάστασης των καμένων εκτάσεων με στόχο την αναζωογόνηση του εδάφους και την αναβίωση των φυτών και ειδικότερα των μελισσοκομικών φυτών, στη διερεύνηση τρόπων αντιμετώπισης των σφηκών και άλλων εχθρών των μελισσών καθώς και των ξενικών εισβολών και στην παροχή βοήθειας προς τους παραγωγούς για την ανάδειξη της ποιότητας του μελιού και την κατοχύρωση σημάτων πιστοποίησης.

Τέλος, θέτουμε υπόψη σας πως υποβλήθηκε από το Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων (ΙΜΔΟ) του ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ, πρόταση για την παρακολούθηση των μελιτοεκκρίσεων του εντόμου εργάτης του πεύκου (*Marchalina hellenica*) στα πευκοδάση της Κρήτης με στόχο την αύξηση της παραγωγής μελιού (MarchONEY 2023-2025), η οποία όμως δεν έτυχε χρηματοδότησης από την Περιφέρεια Κρήτης όπου υποβλήθηκε.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε διευκρίνιση ή πληροφορία.



**Ο Πρόεδρος του Δ.Σ.**

**Αντώνιος Φιλίππης**