

Αριθμ. Πρωτ. ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ: 4495
Αριθμ. Πρωτ. Αίτησ. Κατ. Εγγράφων: 235
Ημερομ. Κατάθεσης: 24/4/2024



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΠΑΣΟΚ - ΚΙΝΗΜΑ ΑΛΛΑΓΗΣ
Κωνσταντίνα (Νάντια) Γιαννακοπούλου
Βουλευτής Β2 Τομέα Δυτ. Αθήνας

Αθήνα, 24 Απριλίου 2024

ΕΡΩΤΗΣΗ και ΑΚΕ

Προς: Υπουργό Εσωτερικών

Θέμα: «Λήψη και ανάλυση γενετικού υλικού ζώων συντροφιάς»

Κα. Υπουργέ,

Προ ολίγων ημέρων πραγματοποιήθηκε γενική συνέλευση του Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συλλόγου.¹ Στα συμπεράσματα των επιστημόνων αναφέρεται ότι ο ν4830/2021 περιέχει «πλήθος αντιεπιστημονικών άρθρων και «ανεφάρμοστων» εφαρμοστικών διατάξεων, που μόνο αναστάτωση έχουν φέρει στον κτηνιατρικό κόσμο. Έναν νέο νόμο, ο οποίος συντάχθηκε από τους πλέον αναρμόδιους τεχνοκράτες (στελέχη του Υπουργείου Εσωτερικών), άσχετους με την κτηνιατρική επιστήμη, οι οποίοι αγνόησαν τις περισσότερες προτάσεις του Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συλλόγου, τόσο στον προσχηματικό, δημόσιο διάλογο όσο και στις κατ' ιδίαν συναντήσεις που επιδιώχθηκαν με τα στελέχη του Υπουργείου Εσωτερικών.»

Τα παραπάνω εγκαίρως και τεκμηριωμένα είχε αναδείξει επισταμένως το ΠΑΣΟΚ – Κίνημα Αλλαγής.

Στη συγκεκριμένη απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συλλόγου αναφέρεται μεταξύ άλλων ότι «...η βάση τήρησης γενετικού υλικού είναι μέτρο πρακτικά ανεφάρμοστο και χωρίς καμία ουσιαστική χρησιμότητα στη λύση του προβλήματος των αδέσποτων ζώων. Στόχος του είναι αφενός η «φωτογραφική» διάθεση δημόσιου χρήματος και η φοροεισπρακτική αντιμετώπιση των ιδιοκτητών ζώων συντροφιάς...»

Με τον ν4830 ΦΕΚ Α 169/18.9.2021 «Νέο πλαίσιο για την ευζωία των ζώων συντροφιάς Πρόγραμμα «ΑΡΓΟΣ» και λοιπές διατάξεις συστήνεται στο Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ) Εργαστήριο Φύλαξης και Ανάλυσης Γενετικού Υλικού Ζώων Συντροφιάς (ΕΦΑΓΥΖ).

Το ΕΦΑΓΥΖ έχει ως αντικείμενο τη συγκέντρωση, τη φύλαξη, την επεξεργασία και την ανάλυση γενετικού υλικού ζώων συντροφιάς και ιδίως σκύλων και γατών, τη συνεργασία με όλους τους αρμόδιους φορείς για την προαγωγή της ευζωίας τους, καθώς και τη συνεργασία με τα όργανα ελέγχου του άρθρου 3 για την ταυτοποίηση γεννητόρων εγκαταλελειμμένων, νεκρών ή κακοποιημένων ζώων.

Για την ίδρυση και την έναρξη λειτουργίας του ΕΦΑΓΥΖ, το ΙΙΒΕΑΑ λαμβάνει εφάπαξ επιχορήγηση από τον κρατικό προϋπολογισμό ύψους έως δύο εκατομμύρια ευρώ (2.000.000€)

Με το άρθρο 14 «Λήψη γενετικού υλικού από ζώα συντροφιάς» ν4830/2021,

1.Ιδιοκτήτης σκύλου ή γάτας που δεν επιθυμεί να στερήσει το ζώο του υποχρεούται, από την 1η.3.2022 και μετά, να αποστείλει δείγμα γενετικού υλικού του ζώου συντροφιάς στο ΕΦΑΓΥΖ.

2. Για τη λήψη, καταχώριση και διατήρηση του γενετικού υλικού για τουλάχιστον δώδεκα (12) έτη υποβάλλεται εφάπαξ από τον ιδιοκτήτη του ζώου συντροφιάς ηλεκτρονικό παράβολο ύψους εκατό τριάντα πέντε (135) ευρώ για κάθε ζώο συντροφιάς.

Η διαδικασία και οι λεπτομέρειες για την αποστολή δείγματος γενετικού υλικού του ζώου συντροφιάς στο ΕΦΑΓΥΖ από ιδιοκτήτη σκύλου ή γάτας που δεν επιθυμεί να στερήσει το ζώο καθώς και κάθε άλλο

¹ <https://www.hva.gr/el/article.php?id=2328>

σχετικό θέμα, καθορίστηκαν με την υπ' αριθμ. 31932/10-04-2023 (Β' 2572/23) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Εσωτερικών με ΑΔΑ: 9ΕΩΧ46ΜΤΛ6-Κ50.²

Επειδή η κυβέρνησή χρηματοδοτεί στις πλάτες των πολιτών ζωόφιλων ένα εργαστήριο με άγνωστο ή ανύπαρκτο ερευνητικό έργο στον συγκεκριμένο τομέα, για το οποίο μάλιστα έχει ήδη εξασφαλίσει εκ των προτέρων εφάπαξ άλλα 2 εκ. ευρώ κρατικής χρηματοδότησης.

Επειδή ο κύριος Μητσοτάκης το 2018 δήλωνε ότι «*Η ιδιοκτησία ενός ζώου δε μπορεί να αποτελεί φορολογικό τεκμήριο. Αυτό, λοιπόν, το δηλώνω ρητά και κατηγορηματικά. Έχουν φορολογηθεί τα πάντα, ας μη φορολογήσουμε και τα ζώα συντροφιάς.*»³

Επειδή μέχρι και σήμερα δεν έχουν κατατεθεί από την Κυβέρνηση επιστημονικά στοιχεία- μελέτες αναφορικά την χρήση της κτηνιατροδικαστικής γενετικής, την επιβολή δηλαδή προστίμων και ποινών από τις αρχές επιβολής του νόμου βάσει του γενετικού υλικού.

Ερωτάται η κα Υπουργός :

1. Υπάρχει επιστημονικά τεκμηριωμένη μέθοδος για την ταυτοποίηση γεννητόρων εγκαταλελειμμένων ζώων συντροφιάς (νεκρών, κακοποιημένων κλπ) και εάν υπάρχει σε ποια επιστημονικά περιοδικά είναι δημοσιευμένη;
2. Η μέθοδος είναι επικυρωμένη στο Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών ή υπάρχει σχετική μέθοδος ISO που θα εφαρμοστεί;
3. Το επιστημονικό προσωπικό που θα απασχοληθεί με το συγκεκριμένο αντικείμενο είναι έτοιμο για την εφαρμογή των μεθόδων ή θα χρειαστεί πολύς χρόνος ερευνητικής εργασίας και ανάλογα με τα αποτελέσματα θα καταστεί δυνατή η εφαρμογή της ταυτοποίησης;
4. Σε ποιες χώρες εφαρμόζεται η συλλογή δείγματος γενετικού υλικού για την ταυτοποίηση γεννητόρων εγκαταλελειμμένων, νεκρών ή κακοποιημένων ζώων; Υπάρχει προηγούμενο και ποια ήταν τα αποτελέσματα με βάση τις δημοσιεύσεις στα διεθνή επιστημονικά περιοδικά ώστε να αποτελέσει καλή πρακτική που υιοθέτησε η Χώρα μας;

ΑΙΤΗΜΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

Να κατατεθούν όλα τα σχετικά έγγραφα αναφορικά με τα υπό στοιχεία 1-4 ερωτήματα (δημοσιεύσεις στα διεθνή επιστημονικά περιοδικά κτλ) καθώς και τις εισηγήσεις των αρμοδίων Υπηρεσιών.

Η Βουλευτής

Κωνσταντίνα (Νάντια) Γιαννακοπούλου

² <https://diavgeia.gov.gr/doc/9%CE%95%CE%A9%CE%A746%CE%9C%CE%A4%CE%9B6-%CE%9A50?inline=true>

³ <https://www.kathimerini.gr/politics/996358/desmeysi-mitsotaki-gia-allagi-toy-nomothetikoy-plaisioy-gia-ta-zoa-syntrofias/>