



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΑΣΗΜΙΝΑ ΣΚΟΝΔΡΑ
ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ Ν. Καρδίτσας
ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΑΒ	690
	13-2-2020

Αθήνα, 04.02.2020

ΑΝΑΦΟΡΑ

προς τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

Θέμα: Αίτημα του Κέντρου Ζωικών Γενετικών Πόρων Καρδίτσας

Σας καταθέτω, ως Αναφορά, το παρακάτω συνημμένο έγγραφο - ενημερωτικό σημείωμα Κέντρου Ζωικών Γενετικών Πόρων Καρδίτσας και παρακαλώ όπως με ενημερώσετε για τις ενέργειες σας, σχετικά με τις στελεχειακές ανάγκες, όπως αυτές αναφέρονται στο υπόμνημα.

Η αναφέρουσα Βουλευτής

ΑΣΗΜΙΝΑ ΣΚΟΝΔΡΑ
Βουλευτής Ν. Καρδίτσας

Ταχ. Δ/ση: Περιοχή "Αμπέλια" Δ. Καρδίτσας

Πληροφορίες : Αθανάσιος Λόντος

Τηλέφωνο: 2441077360

E-mail: kgbzk@otenet.gr

ΠΡΟΣ: κα. Ασημίνα Σκόνδρα
Βουλευτή Καρδίτσας

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Το Κέντρο Ζωικών Γενετικών Πόρων Καρδίτσας εποπτεύεται από τη Διεύθυνση Ζωικών Γενετικών Πόρων και Κτηνοτροφικών Εγκαταστάσεων του ΥΠΑΑΤ και λειτουργεί σε επίπεδο τμήματος. Είναι ένα από τα πέντε (5) Κέντρα που λειτουργούν σε όλη τη χώρα. Περιοχή δικαιοδοσίας του είναι οι Νομοί: Καρδίτσας, Τρικάλων, Λάρισας Μαγνησίας, Φθιώτιδας και Ευρυτανίας. Στις αρμοδιότητες του μεταξύ των άλλων είναι ο έλεγχος, η παρακολούθηση και η επιβλεψη υλοποίησης Δράσεων των Προγραμμάτων Αγροτικής Ανάπτυξης. Συγκεκριμένα τις Δράσεις 10.2.1<<Γενετικοί Πόροι στην κτηνοτροφία>> και 10.1.9<<Διατήρηση απειλούμενων αυτόχθονων φυλών αγροτικών ζώων>> του Μέτρου 10<<Ενισχύσεις για τη γεωργία, το περιβάλλον και το κλίμα>> του ΠΑΑ 2014-2020.

Σήμερα η Υπηρεσία μας είναι στελεχωμένη με 9 υπαλλήλους διαφόρων ειδικοτήτων(4 γεωπόνους-Ιάδεια ανατροφής, 1 τεχνολόγος γεωπόνος, 1 διοικητικός-αποσπασμένος, 2 προσωπικό ΗΎ και 1 καθαρίστρια).

ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ

Στα πλαίσια του Β' Κ.Π.Σ, κατασκευάστηκε στην περιοχή «Αμπέλια», 4 χλμ. από την πόλη σε έκταση 18.000 τ.μ μετά από παραχώρηση του Δήμου Καρδίτσας στο Υπουργείο Γεωργίας και από το 2004 στεγάζεται το Κέντρο Ζωικών Γενετικών Πόρων Καρδίτσας.

Το όλο συγκρότημα αποτελείται εκτός από το κτίριο Διοίκησης στο οποίο βρίσκεται το εργαστήριο ανάλυσης στοιχείων γάλακτος και από εγκαταστάσεις απογονικού ελέγχου κριαριών που περιλαμβάνουν το εργαστήριο ελέγχου αξιολόγησης, διαχείρισης και διατήρησης σπέρματος, το εργαστήριο ελέγχου πατρότητας των ζώων τα οποία είναι εφοδιασμένα με τα απαραίτητα όργανα και συσκευές στάβλους, αποθήκες κλπ., συνολικής κάλυψης 3.500 τμ.

ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

Σήμερα λειτουργεί μόνο το κτίριο Διοίκησης και το εργαστήριο ελέγχου αξιολόγησης-διαχείρισης σπέρματος όπου εφαρμόζονται σύγχρονες τεχνικές αναπαραγωγής και γενετικής βελτίωσης στα πρόβατα Καραγκούνικης φυλής(τεχνητή σπερματέγχυση και απογονικός έλεγχος κριών).

Παράλληλα στις σταυλικές εγκαταστάσεις φιλοξενείται ένας πυρήνας επιλεγμένων αρσενικών και θηλυκών Καραγκούνικων προβάτων ανθεκτικά στην τρομώδη νόσο, τα οποία αποτελούν μέρος της γενετικής βάσης για το πρόγραμμα γενετικής βελτίωσης και δημιουργίας ανθεκτικών εκτροφών στη νόσο.

Ωστόσο ο Σταθμός Απογονικού Ελέγχου και το Εργαστήριο Τεχνητής Σπερματέγχυσης, υπολειτουργούν λόγω προσωπικού και παραμένουν ανεκμετάλλευτα, ενώ αποτελούν άριστη επιλογή για τη γενετική βελτίωση-αναβάθμιση και εξυγίανση των εγχώριων φυλών προβάτων παράλληλα με την υλοποίηση της Δράσης 10.2.1.<<Γενετικοί Πόροι στην κτηνοτροφία>>, Μέτρο 10 και της Δράσης 16.1.2<<Ιδρυση και λειτουργία επιχειρησιακών ομάδων για την παραγωγικότητα και τη βιωσιμότητα της γεωργίας>> του ΠΑΑ 2014-2020 με την εφαρμογή καινοτόμων πρακτικών στη γενετική και την αναπαραγωγική διαχείριση των εκτροφών από ενώσεις και οργανώσεις παραγωγών.

Με τη δημιουργία και διάθεση γενετικού υλικού υψηλής παραγωγικότητας, ανθεκτικό σε διάφορα νοσήματα, προσαρμοσμένο στις συνθήκες περιβάλλοντος και εκτροφής της χώρας μας, εξασφαλίζεται η βιωσιμότητα των κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, ενισχύεται και προστατεύεται η παραγωγή των τοπικών μας προϊόντων ονομασίας προέλευσης μέσα στη διεθνή ανταγωνιστικότητα των κτηνοτροφικών προϊόντων.

Η διατήρηση της ποικιλότητας των γενετικών πόρων των αγροτικών ζώων μέσω της δημιουργίας τράπεζας γενετικού υλικού, θα βοηθήσει τους κτηνοτρόφους να αντιμετωπίσουν τις τρέχουσες μελλοντικές προκλήσεις λόγω των αλλαγών του περιβάλλοντος (ανθεκτικότητα, προσαρμοστικότητα κλπ) καθώς και να ανταποκριθούν σε ενδεχόμενες αλλαγές των απαιτήσεων των καταναλωτών σε προϊόντα ζωικής προέλευσης.

Στη μελέτη που παρουσιάστηκε προς τους αρμόδιους υπηρεσιακούς παράγοντες του ΥΠΑΑΤ περιλαμβάνονται αναλυτικά οι στόχοι, η πορεία, τα αναμενόμενα αποτελέσματα και το κόστος υλοποίησης του έργου.

Οι εργασίες που πραγματοποιούνται αναφέρονται συνοπτικά παρακάτω :

1. Στον σταθμό απογονικού ελέγχου κριαριών

- Αιμοληψίες των ζώων για την αναγνώριση της υγείας τους και εφαρμογή ενδεδειγμένης φαρμακευτικής αγωγής (εμβολιασμοί, αποπαρασιτώσεις κλπ).
- Εκπαίδευση νεαρών ζώων στη σπερματοληψία και προετοιμασία των σπερματοδοτών κριών για την προσεχή αναπαραγωγική περίοδο.

2. Στο εργαστήριο ελέγχου αξιολόγησης-διαχείρισης σπέρματος

- Μικροσκοπική εξέταση για κατάταξη με βάση την κινητικότητα.
- Φωτομετρική ανάλυση για τον προσδιορισμό της πυκνότητας.
- Αραίωση, συσκευασία και παρακολούθηση της γονιμοποιητικής ικανότητας.

3. Εφαρμογή σύγχρονων τεχνικών αναπαραγωγής

- Συγχρονισμός οίστρων αιγοπροβάτων με ορμονικούς χειρισμούς.
- Πραγματοποίηση τεχνητής σπερματέγχυσης και διάθεση γενετικού υλικού υψηλής παραγωγικότητας.
- Διάγνωση εγκυμοσύνης με χρήση υπερηχογράφου.

Για την ολοκληρωμένη εφαρμογή του έργου και τη λειτουργία του εργαστηρίου Τ.Σ. είναι απαραίτητη η πρόσληψη μόνιμου προσωπικού που να καλύπτει τις ανάγκες υλοποίησής του.

Οι ειδικότητες αυτές είναι μία (1) θέση ΠΕ3 ΚΤΗΝΙΑΤΙΚΟΥ και δύο (2) θέσεις ΔΕ1 ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ & ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΥ.

Μετά τη επίσκεψη που πραγματοποιήσατε με το υπουργό του ΥΠΠΑΤ και την ενημέρωση που είχατε για το έργο της Υπηρεσίας μας, παρακαλούμε να συνδράμετε ώστε στην παρούσα προκήρυξη ΙΚ να προσληφθεί το παραπάνω προσωπικό.

Στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε πληροφορία.