

03.12.2014

Σελίδες απάντησης: 2

Σελίδες συνημμένων:

Σύνολο σελίδων:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Αχαρνών 2, 101 76 Αθήνα, Τηλ. 210-2124331 Fax : 210-5243522

Αθήνα 4-2-2014
Αριθμ. Πρωτ. : 470

Προς:
Βουλή των Ελλήνων
Δ/ση Κοιν/κού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων

ΘΕΜΑ: «Προστασία και αξιοποίηση των φυτογενετικών πόρων»

ΣΧΕΤ: Η Ερώτηση 4969/18-12-2013

Απαντώντας στην παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσε ο Βουλευτής **κ. Ν. Μαριάς**, σας πληροφορούμε τα εξής :

Η Τράπεζα Γενετικού Υλικού (ΤΓΥ), η οποία ιδρύθηκε το 1981 στη Θέρμη Θεσσαλονίκης ως τμήμα του Κέντρου Γεωργικής Έρευνας Βόρειας Ελλάδας του πρώην ΕΘΙΑΓΕ, λειτουργεί με σκοπό την έγκαιρη συλλογή, την εξασφάλιση σημαντικών αποθεμάτων γενετικού υλικού μέσω δράσεων διατήρησης και μέσω ερευνητικών προγραμμάτων, καθώς και την προστασία των φυτογενετικών πόρων και της γεωργικής βιοποικιλότητας της χώρας.

Στην Τράπεζα Διατήρησης Γενετικού Υλικού, υπάρχουν δύο συλλογές:

- α) Η Εκτός Τόπου (*Ex Situ*), που αριθμεί πάνω από 14.000 δείγματα συλλογής εγχώριων παραδοσιακών ποικιλιών και αυτοφυών ειδών συγγενών με τα καλλιεργούμενα, τα οποία συλλέχθηκαν κατά τη διάρκεια εξερευνητικών αποστολών σχεδόν σε όλη τη χώρα, τα οποία διατηρούνται σε ψυκτικούς θαλάμους μεσοχρόνιας διατήρησης με μορφή σπόρων και ανήκουν σε 80 γένη και 190 βοτανικά είδη και
- β) Οι συλλογές Υπαιθρου με τη μορφή κλωνικού υλικού, όπως τη συλλογή των ποικιλιών αμπέλου (260 ποικιλίες), πολλές από τις οποίες είναι σπάνιες γηγενείς ποικιλίες και αποτελούν αναπόσπαστο κομμάτι της τοπικής παράδοσης.

Ο παραπάνω αριθμός των διατηρούμενων δειγμάτων στις συλλογές, αντιπροσωπεύει ικανοποιητικά τη βιοποικιλότητα σημαντικού αριθμού ειδών του ελλαδικού χώρου (αμπέλου, σιτηρών, καπνού, τεύτλων, χορτοδοτικών φυτών, οσπρίων, αρωματικών-φαρμακευτικών φυτών κ.λπ.), ενώ τα στοιχεία της συλλογής είναι καταγεγραμμένα σε ηλεκτρονική βάση δεδομένων.

Ειδικότερα, στους ψυκτικούς θαλάμους της ΤΓΥ διατηρούνται:

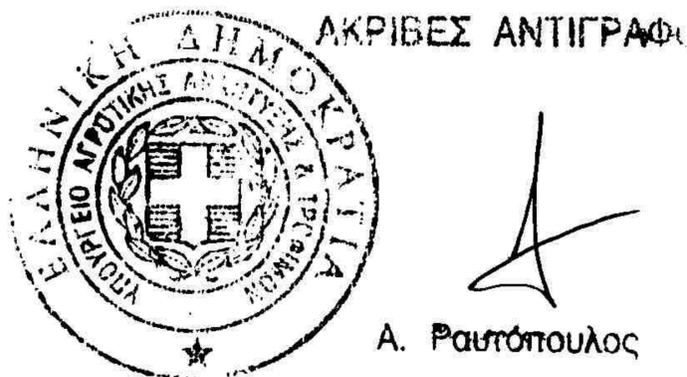
α) Πάνω από 8.000 δείγματα γενετικού υλικού, καλλιεργούμενων και αυτοφυών ειδών συγγενών με τα καλλιεργούμενα, μεγάλο μέρος των οποίων αναπολλαπλασιάστηκε, χαρακτηρίστηκε και διατηρείται στους ψυκτικούς θαλάμους και

β) Πάνω από 6.000 δείγματα γενετικού υλικού, το οποίο ανήκει στην κυριότητα του ΥΠΑΑΤ και συλλέχθηκε με ευθύνη της ΤΓΥ, στο πλαίσιο του υποέργου «Συλλογή, Διάσωση, Διατήρηση και Προστασία Γενετικού Υλικού», του έργου «Δημιουργία Τράπεζας Γενετικού Υλικού» (ΕΠΑΑ-ΑΥ 2000-2006 Μέτρο 6.3 Δράση Β').

Το παραπάνω γενετικό υλικό, μεγάλο μέρος του οποίου αναπολλαπλασιάστηκε, χαρακτηρίστηκε και αποθηκεύτηκε στους ψυκτικούς θαλάμους της ΤΓΥ και είναι ιδιαίτερα πολύτιμο γιατί περιλαμβάνει σημαντικές εγχώριες ποικιλίες, ως απόθεμα για τη γενετική βελτίωση των καλλιεργειών και για την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος της χώρας, καθώς πολλά δεν καλλιεργούνται σήμερα.

Επίσης, στο ίδιο έργο ανήκουν και υποέργα που αφορούν στην κτιριακή υποδομή και στην προμήθεια εξοπλισμού, μετά την ολοκλήρωση των οποίων θα είναι εφικτή η εύρυθμη λειτουργία της νέας Τράπεζας.

Επιπλέον, πρόσφατα, ολοκληρώθηκε η μελέτη με τίτλο “Αξιολόγηση της Ελληνικής Τράπεζας Γενετικού Υλικού”, που υλοποιήθηκε από τον ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ και το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, με αξιόλογα αποτελέσματα.



Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΣΑΥΤΑΡΗΣ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

Βουλευτή κ. Ν. Μαριά