



Ηράκλειο 17 -1-2024

Αρ. πρωτ.: 6

**ΠΡΟΣ:**

**κ. Λευτέρη Αυγενάκη  
Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και  
Τροφίμων**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΡΗΤΗΣ**

Τέρμα Θεμιστοκλέους,  
Τ.Κ. 713 07 – Ηράκλειο Κρήτης  
Τηλέφωνο: 2810223303  
Email: geoteepk@gmail.com  
<http://www.geoteepk.gr>

**κ. Γεώργιο Στρατάκο**

**Γεν. Γραμματέα Αγροτικής Ανάπτυξης  
και Τροφίμων**

**Κοιν:**

**ΔΣ ΓΕΩΤΕΕ**

**Παραρτήματα ΓΕΩΤΕΕ**

**ΘΕΜΑ:** Απόψεις για το σχέδιο Κανονισμού για τις Νέες Γονιδιωματικές Τεχνικές

Αξιότιμε κύριε Υπουργέ,

Με κυρίαρχο ζητούμενο σήμερα τη διασφάλιση επισιτιστικής επάρκειας και την βιώσιμη παραγωγή τροφίμων σε συνθήκες κλιματικής αλλαγής, ενεργειακής κρίσης αλλά και την ταύχρονη προστασία του περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας παρακολουθούμε το **σχέδιο Κανονισμού για τις Νέες Γονιδιωματικές Τεχνικές (ΝΓΤ)** δηλαδή τη νέα γενιά γενετικά τροποποιημένων οργανισμών, που κατατέθηκε από την **Ευρωπαϊκή Επιτροπή στις 5 Ιουλίου 2023**.

Η νομοθετική αυτή πρόταση, προβλέπει 2 κατηγορίες φυτών που προκύπτουν με τις ΝΓΤ. Την μεν πρώτη κατηγορία **ΝΓΤ1**, την οποία θεωρεί ισοδύναμη με τα συμβατικά φυτά, θέτοντας ένα όριο 20 γενετικών τροποποιήσεων (μέχρι 20 υποκαταστάσεις ή εισαγωγές νουκλεοτιδίων) και τη δεύτερη κατηγορία **ΝΓΤ2**, που αποτελούν τα φυτά με περισσότερες από 20 γενετικές τροποποιήσεις. Ενώ για τα δεύτερα ΝΓΤ2 δεν καταργεί την αξιολόγηση κινδύνων πριν την έγκριση καλλιέργειας και διατηρούνται η

ιχνηλασιμότητα και η σήμανση μέχρι τον τελικό καταναλωτή, για τα μεν πρώτα ΝΓΤ1 δεν απαιτεί τίποτα από όλα αυτά.

Το όριο των 20 γενετικών τροποποιήσεων για την ισοδυναμία των φυτών αυτών με τα συμβατικά είναι αυθαίρετο χωρίς καμία επιστημονική βάση. Εξάλλου η ιδέα ότι «μικρές» αλλαγές στο DNA έρχονται με μικρούς ή καθόλου κινδύνους έρχεται σε αντίθεση με επιστημονικές αποδείξεις. Κατά τη χρήση αυτής της νέας γενετικής τεχνολογίας είναι απαραίτητη η ανάλυση κινδύνου καθώς έχουν παρατηρηθεί αστοχίες κατά την γονιδιακή επεξεργασία δηλαδή ακούσιες διαγραφές γονιδίων, μη επιθυμητές επιδράσεις σε γονίδια μη στόχους καθώς επίσης και στην αλληλουχία των γονιδίων. Αυτές οι αστοχίες είναι δύσκολο ν' ανιχνευθούν και απαιτούν τη σάρωση όλου του γονιδιώματος.

Η απελευθέρωση των φυτών ΝΓΤ1 στο περιβάλλον χωρίς κανένα έλεγχο, ενέχει τον κίνδυνο αβέβαιων επιδράσεων στην υγεία μέσω της διατροφής τους αλλά και στο περιβάλλον μέσα από την αλληλεπίδρασή τους με τα ήδη καλλιεργούμενα φυτά αλλά και τα άγρια και ενδημικά.

Αφαιρεί επιπλέον από τα κράτη μέλη το δικαίωμα απαγόρευσης της καλλιέργειας σε εθνικό έδαφος στην περίπτωση που βλάπτεται κάποιο τοπικό προϊόν ή και στοιχεία του οικοσυστήματος.

Το νομοσχέδιο επιτρέπει στις εταιρίες στα πλαίσια της «εμπιστευτικότητας» να μην δημοσιοποιούν επιστημονικές πληροφορίες για την ανίχνευση και την ιχνηλασιμότητα ενώ η παρακολούθηση τους στη συνέχεια κατά την καλλιέργεια τους είναι προαιρετική. Μ' αυτό τον τρόπο οι πολυεθνικές εταιρείες σποροπαραγωγής περιορίζουν σημαντικά το κόστος τους εις βάρος της υγείας των πολιτών και του περιβάλλοντος. Ταυτόχρονα η «συνύπαρξη» ΝΓΤ φυτών και βιολογικών θα είναι σχεδόν αδύνατη στην πράξη, παρόλο που η νομοθετική πρόταση προβλέπει ότι δεν θα επιτρέπονται ΝΓΤ στη βιολογική Γεωργία.

Επειδή:

- η Ελληνική Γεωργία χαρακτηρίζεται από μικρής κλίμακας εκμεταλλεύσεις, οι οποίες έχουν εμπορικό ανταγωνιστικό πλεονέκτημα παραγωγής γεωργικών προϊόντων χωρίς ΓΤΟ,
- έχουμε το δικαίωμα ελεύθερης επιλογής για να γνωρίζουμε τι τρώμε

- ο καλλιεργητής - είτε βιολογικός ή συμβατικός - που θέλει να κρατήσει το προϊόν του μακριά από γενετικά τροποποιημένα, θα κινδυνεύει συνεχώς από την επιμόλυνση μέσω τυχαίων διασταυρώσεων με ενδεχόμενα σοβαρές οικονομικές και άλλες επιπτώσεις για το προϊόν του,

Ζητάμε από εσάς τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων στα πλαίσια των συναντήσεων του στο Συμβούλιο Γεωργίας και Αλιείας:

1. να μην υποστηρίξετε την νέα νομοθετική πρόταση για τις ΝΓΤ διατηρώντας την από 20ετίας πάγια θέση της Ελλάδας ενάντια στην επιμόλυνση των καλλιεργούμενων προϊόντων μας και
2. να απαιτήσετε:
  - την δυνατότητα ένα Κράτος Μέλος να έχει το δικαίωμα απαγόρευσης της καλλιέργειας στο εθνικό του έδαφος
  - να εξετάζεται η έγκριση των φυτών ΝΓΤ εφόσον έχει αναπτυχθεί μέθοδος ανίχνευσης σχετικά με την αλληλουχία των γονιδίων στο DNA
  - τη διεξαγωγή αναλύσεων κινδύνου, ιχνηλασιμότητας και σήμανσης μέχρι τον τελικό καταναλωτή και για τα φυτά ΝΓΤ1 και μάλιστα η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών κινδύνων να πραγματοποιείται σε επίπεδο Κρατών Μελών λόγω των αγροπεριβαλλοντικών ιδιομορφιών που μπορεί να επηρεάσουν τη συμπεριφορά της ποικιλίας ΝΓΤ
  - το σχέδιο παρακολούθησης μετά την απελευθέρωση του φυτού ΝΓΤ στο περιβάλλον μέσω της καλλιέργειας του να είναι υποχρεωτικό και όχι προαιρετικό.

Με τη βεβαιότητα ότι κατανοείτε το μέγεθος του κινδύνου για την ελληνική γεωργία και κατά συνέπεια για την οικονομία της χώρας αλλά και για την βιοποικιλότητα και το περιβάλλον που αποτελούν τον αναντικατάστατο πλούτο μας, παρακαλούμε για τις ενέργειες σας..



Η Πρόεδρος της Δ.Ε. ΓΕΩΤΕΕ ΠΚ

Δρ. Άννα Δασκαλάκη

