

Στο κείμενο "Μεταλλαγμένα τρόφιμα", αφού πρώτα το αποθηκεύσετε με όνομα Άσκηση2, μετατρέψτε τη γραμματοσειρά σε Arial και μετά κάντε τις τροποποιήσεις που φαίνονται ή προσδιορίζονται παρακάτω:

Στοιχίση στο κέντρο, γραμματοσειρά Tahoma, μέγεθος 18, έντονα και κόκκινα.

Στοιχίση στο κέντρο, γραμματοσειρά Tahoma, μέγεθος 8, έντονα και μπλε.

Γραμματοσειρά Tahoma, μέγεθος 16, έντονα και πράσινα.

Τα ονόματα των εταιριών με πλάγια.

Γραμματοσειρά Tahoma, μέγεθος 16, έντονα και πράσινα.

Αρίθμηση

Γραμματοσειρά Tahoma, μέγεθος 16, έντονα και πράσινα.

Μεταλλαγμένα Τρόφιμα
(Δελτίο Τύπου της Greenpeace - 2 Ιουνίου 1999)

Καλαμπόκι-φονιάς
Σε πρόσφατη έκδοσή του, τον Μάιο του 1999, το επιστημονικό περιοδικό "**Nature**" αποκάλυψε ότι, σύμφωνα με έρευνα που πραγματοποιήθηκε στο **Πανεπιστήμιο του Κορνέλλ στις ΗΠΑ**, το μεταλλαγμένο εντομοκτόνο καλαμπόκι της **Pioneer** (γνωστό και ως καλαμπόκι **Bt**) αποδείχθηκε θανατηφόρο για πεταλούδες, οι οποίες θεωρητικά έπρεπε να είναι απρόσβλητες σε αυτό. Η αποκάλυψη οδήγησε σε άμεσες αντιδράσεις, με αποτέλεσμα την ανάκληση του συγκεκριμένου καλαμπόκιου από τον κατάλογο των προς έγκριση μεταλλαγμένων προϊόντων στην Ευρώπη. Αξίζει να τονίσουμε ότι έχει ήδη εγκριθεί η καλλιέργεια μεταλλαγμένου εντομοκτόνου (Bt) καλαμπόκιου της εταιρείας **Novartis** στην Ευρώπη. Η εν λόγω έγκριση δεν ανακλήθηκε αφού η Ευρωπαϊκή Επιτροπή θεώρησε ότι το πρόβλημα αφορούσε μόνο το καλαμπόκι μιας συγκεκριμένης εταιρείας. Από τη μεριά τους, οι εταιρείες που προωθούν τους μεταλλαγμένους οργανισμούς εξακολουθούν να μας διαβεβαιώνουν ότι τα προϊόντα τους είναι απολύτως ασφαλή και η δράση τους εντελώς επιλεκτική.

Οι επιπτώσεις στην υγεία
Στο τελευταίο **Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο** (Μάιος 1999), ορισμένοι επιστήμονες αναφέρθηκαν στους **κινδύνους εμφάνισης νέων αλλεργιών** από την κατανάλωση μεταλλαγμένων προϊόντων αλλά και στους **κινδύνους δημιουργίας παθογόνων με ανθεκτικότητα σε αντιβιοτικά**, ως αποτέλεσμα της ύπαρξης γονιδίων αντοχής σε αντιβιοτικά, σε μεταλλαγμένους οργανισμούς. Πρόσφατη έκθεση του **Βρετανικού Ιατρικού Συλλόγου**, ο οποίος εκπροσωπεί 150.000 γιατρούς, αποτελεί πραγματικό κόλαφο για τον τρόπο με τον οποίο οι εθνικές και ευρωπαϊκές αρχές προωθούν τα μεταλλαγμένα προϊόντα και τη χρήση τους στα τρόφιμα. Συγκεκριμένα, ο Βρετανικός Ιατρικός Σύλλογος:

1. ζητά την **απαγόρευση** της χρήσης γονιδίων αντοχής στα αντιβιοτικά, στα μεταλλαγμένα προϊόντα,
2. κρίνει ιδιαίτερα **επιπόλαιη** και πρόωρη την προώθηση μεταλλαγμένων προϊόντων στην αγορά,
3. ζητά **διαφάνεια** στις διαδικασίες και πλήρη ενημέρωση όλων των ενδιαφερόμενων φορέων,
4. κρίνει **απαραίτητη** την πλήρη σήμανση όλων των μεταλλαγμένων προϊόντων,
5. ζητά **εκτενείς έρευνες** σχετικά με τις μεσοπρόθεσμες, μακροπρόθεσμες και αθροιστικές επιπτώσεις από την καλλιέργεια μεταλλαγμένων οργανισμών και τη χρήση τους στα τρόφιμα,
6. ζητά **διεξοδική έρευνα** σχετική με την πιθανή τοξική και αλλεργιογόνο δράση των μεταλλαγμένων οργανισμών,
7. ζητά, τέλος, την **απαγόρευση** της εμπορικής καλλιέργειας μεταλλαγμένων φυτών, μέχρις ότου υπάρξει επιστημονική γνώση και συναίνεση για τις πιθανές μακροπρόθεσμες περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

Υποσιτισμός: η πλαστή υπόσχεση των μεταλλαγμένων
Οι εταιρείες που προωθούν τα μεταλλαγμένα προϊόντα εξακολουθούν να ισχυρίζονται ότι θα λύσουν το πρόβλημα της πείνας στον πλανήτη. Στις αναπτυσσόμενες χώρες όμως, οργανισμοί και μη κυβερνητικές οργανώσεις που ασχολούνται με την ανάπτυξη των χωρών αυτών έχουν εντελώς διαφορετική άποψη.

