



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 898

6 Ιουνίου 2007

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) των φυτοφαρμάκων atrazine, λ-cyhalothrin, phenmedipham, methomyl, linuron, penconazole, pymetozine, bifenthrin and abamectin επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 2007/7/ΕΚ της Επιτροπής της 14.2.2007 1

2. Το άρθρο 14, περιπτ. ΙΖ του ν. 721/1977, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 8 παράγραφος 2 του ν. 2732/30.7.1999 (Α' 154).

3. Το άρθρο 90 του «Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα» όπως κωδικοποιήθηκε με το π.δ. 63/2005 (Α' 98) και του γεγονότος ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού.

4. Την υπ' αριθμ. 300481/84 (Β' /24) κοινή υπουργική απόφαση που αφορά στον καθορισμό της μεγίστης περιεκτικότητας για τα κατάλοιπα των φυτοφαρμάκων επί και εντός των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς της οδηγία 76/895/ΕΟΚ.

5. Την υπ' αριθμ. 290341/20.7.1988 (Β' 560) κοινή υπουργική απόφαση που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων γεωργικών φαρμάκων στα σιτηρά που προορίζονται για ανθρώπινη διατροφή, σε συμμόρφωση προς της οδηγία 86/362/ΕΟΚ.

6. Την υπ' αριθμ. 352654/10.5.1995 (Β' 518) κοινή υπουργική απόφαση, που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 90/642/ΕΟΚ

7. Το υπ' αριθμ. 115/97 (Α' 104) προεδρικό διάταγμα που αφορά την έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχο των φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ.

8. Την οδηγία 2007/7/ΕΚ της Επιτροπής της 14.2.2007 (L43/15.2.2007) για την τροποποίηση ορισμένων παραρτημάτων των οδηγιών 86/362/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των ουσιών ατραζίνη, λ-cyhalothrin, phenmedipham, methomyl, linuron, penconazole, pymetozine, bifenthrin and abamectin.

9. Την υπ' αριθμ. 4102/11.10.2004 (ΦΕΚ 1530/Δ/14.10.2004) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό», αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

(άρθρο 1 και παράρτημα Ι της οδηγίας 2007/7/ΕΚ)

Τα ακόλουθα Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων του φυτοφάρμακου atrazine αντικαθιστούν αυτά που αναφέ-

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 119803 (1)
Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) των φυτοφαρμάκων atrazine, λ-cyhalothrin, phenmedipham, methomyl, linuron, penconazole, pymetozine, bifenthrin and abamectin επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 2007/7/ΕΚ της Επιτροπής της 14.2.2007

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 1 παρ. 1, 2, 3 και 4 του ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου», (Α' 34) όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του ν. 1440/1984 (Α' 70) και το άρθρο 65 του ν. 1892/1990 (Α' 101).

ρονται στο μέρος Α του παραρτήματος ΙΙ της κοινής υπουργικής απόφασης 290341/20.7.1988 (Β' 560):

| Υπολείμματα φυτοφαρμάκων | Μέγιστη περιεκτικότητα σε mg/kg (ppm) |
|-----------------------------|--|
| atrazine | 0,1 (t) ΣΙΤΗΡΑ |

(t) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά έως την 1^η Ιανουαρίου 2008 εν αναμονή της υποβολής στοιχείων από τον αιτούντα.

Άρθρο 2

(άρθρο 2 και παράρτημα ΙΙ της οδηγίας 2007/7/ΕΚ)

β) Τα ακόλουθα Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων των φυτοφαρμάκων λ-cyhalothrin, phentmedipham, methomyl, linuron, penconazole, pymetrozine, bifenthrin και abamectin αντικαθιστούν αυτά που αναφέρονται στο παράρτημα ΙΙ της κοινής υπουργικής απόφασης 352654/10.5.1995 (Β' 518):

| Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων | λ-cyhalothrin | Phentmedipham | Methomyl/ Thiodicarb (άθροισμα εκφραζόμενο ως methomyl) | Linuron | Penconazole | Pymetrozine | Bifenthrin | Λοσιμείο (αβερμεκτίνη B1a, avermectin B1b και deltamethrin B1b) του 8,9 ισόμερους του avermectin B1a) |
|---|---------------|---------------|--|----------|-------------|-------------|------------|---|
| 1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης· ακρόδρυα | | | | 0,05*(p) | | | | |
| (i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ | | 0,05*(p) | | | 0,05* | 0,3 | 0,1 | 0,01* |
| Γκρέιπ-φρουτ | 0,1 | | 0,5 | | | | | |
| Λεμόνια | 0,2 | | 1 | | | | | |
| Λιμεττίες | 0,2 | | 1 | | | | | |
| Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια) | 0,2 | | 1 | | | | | |
| Πορτοκάλια | 0,1 | | 0,5 | | | | | |
| Φράπες | 0,1 | | 0,5 | | | | | |
| Άλλα | 0,02* | | 0,05* | | | | | |
| (ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος) | 0,05* | 0,05*(p) | 0,05* | | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| Αμύγδαλα | | | | | | | | |
| Καρύδια Βραζιλίας | | | | | | | | |
| Ανακάρδια (Κάσιους) | | | | | | | | |
| Κάστανα | | | | | | | | |
| Καρύδες | | | | | | | | |
| Φουντούκια | | | | | | | | |
| Μακαντάμια | | | | | | | | |
| Καρύδια πεκάν | | | | | | | | |
| Κουκουνάρια | | | | | | | | |
| Φιστίκια | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|--|-------|-------|-------|-------|
| Κοινά καρύδια | | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | | |
| (iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ | 0,1 | 0,05*(p) | 0,2 | | 0,2 | 0,02* | 0,3 | 0,01* |
| Μήλα | | | | | | | | |
| Αχλάδια | | | | | | | | |
| Κυδώνια | | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | | |
| (iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ | | 0,05*(p) | | | | | 0,2 | 0,01* |
| Βερίκοκα | 0,2 | | 0,2 | | 0,1 | 0,05 | | |
| Κεράσια | | | 0,1 | | | | | |
| Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) | 0,2 | | 0,2 | | 0,1 | 0,05 | | |
| Δαμάσκηνα | | | 0,5 | | | | | |
| Άλλα | 0,1 | | 0,05* | | 0,05* | 0,02* | | |
| (v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ | | | | | | | | |
| (α) Επιτραπέζια και οиноποιήσιμα σταφύλια | 0,2 | 0,05*(p) | | | 0,2 | 0,02* | 0,2 | 0,01* |
| Επιτραπέζια σταφύλια | | | 0,05* | | | | | |
| Οινοποιήσιμα σταφύλια | | | 1 | | | | | |
| (β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) | 0,5 | 0,1(p) | 0,05* | | 0,05* | 0,5 | 0,5 | 0,1 |
| (γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους) | 0,02* | 0,05*(p) | 0,05* | | 0,05* | | | |
| Βατόμουρα | | | | | | 3 | 0,3 | 0,1 |
| Καρποί ασπροβατομουριάς | | | | | | | | |
| Καρποί του γένους <i>Rubus loganobaccus</i> (Loganberries) | | | | | | | | |
| Σμέουρα | | | | | | 3 | 0,3 | 0,1 |
| Άλλα | | | | | | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| (δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους) | | 0,05*(p) | 0,05* | | | | | 0,01* |
| Μύρτιλλα (καρποί του γένους <i>Vaccinium myrtillus</i>) | 0,02* | | | | | | | |
| Μύρτιλλα μακρόκαρπα | 0,02* | | | | | | | |
| Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) | 0,1 | | | | 0,5 | 0,1 | 0,5 | |
| Πράσινα φραγκοστάφυλα | 0,1 | | | | | | | |
| Άλλα | 0,02* | | | | 0,05* | 0,02* | 0,05* | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί | 0,2 | 0,05*(p) | 0,05* | | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| (vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ | | 0,05*(p) | 0,05* | | 0,05* | 0,02* | | |
| Αβοκάντο | | | | | | | | |
| Μπανάνες | | | | | | | 0,1 | |
| Χουρμάδες | | | | | | | | |
| Σύκα | | | | | | | | |
| Ακτινίδια | | | | | | | | |
| Κουμκουάτ | | | | | | | | |
| Λίτσι | | | | | | | | |
| Μάνγκο | | | | | | | 0,3 | |
| Ελιές (επιτραπέζιες) | 0,5 | | | | | | | |
| Ελιές (ελαιοποιήσιμες) | 0,5 | | | | | | | |
| Παπάγια | | | | | | | 0,5 | 0,05 |
| Καρποί της πασιφλόρας | | | | | | | | |
| Ανανάς | | | | | | | | |
| Ρόδι | | | | | | | | |
| Άλλα | 0,02* | | | | | | 0,05* | 0,01* |
| 2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα | | | | | | | | |
| (i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ | | | | | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| Πατζάρια | | 0,1 (p) | | | | | | |
| Καρότα | | | | 0,2(p) | | | | |
| Μανιόκα | | | | | | | | |
| Ραπανοσέλινα | 0,1 | | | 0,5(p) | | | | |
| Χρένα | | | | | | | | |
| Κόνδυλοι ηλιάνθου | | | | | | | | |
| Παστινάκη | | | | 0,2(p) | | | | |
| Ρίζες μαϊντανού | | | | 0,2(p) | | | | |
| Ραπάνια | 0,1 | | 0,5 | | | | | |
| Λαγόχορτα | | | | | | | | |
| Γλυκοπατάτες | | | | | | | | |
| Γουλιά (είδος κράμβης) | | | | | | | | |
| Γογγύλια | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------|----------|-------|----------|-------|-------|--------|--------|
| Κόνδυλοι της διοσκορέας | | | | | | | | |
| Άλλα | 0,02* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,05*(p) | | | | |
| (ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ | | 0,05*(p) | 0,05* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| Σκόρδα | | | | | | | | |
| Κρεμμύδια | | | | | | | | |
| Ασκαλώνια (εσαλότ) | | | | | | | | |
| Φρέσκα κρεμμυδάκια | 0,05 | | | | | | | |
| Άλλα | 0,02* | | | | | | | |
| (iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ | | 0,05*(p) | | 0,05*(p) | | | | |
| (α) Σολανώδη | | | | | | | 0,2 | |
| Τομάτες | 0,1 | | 0,2 | | 0,1 | 0,5 | | 0,02 |
| Πιπεριές | 0,1 | | 0,2 | | 0,2 | 1 | | 0,05 |
| Μελιτζάνες | 0,5 | | 0,2 | | 0,1 | 0,5 | | 0,02 |
| Μπάμιες | | | | | | | | |
| Άλλα | 0,02* | | 0,05* | | 0,05* | 0,02* | | 0,01* |
| (β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό | 0,1 | | 0,05* | | 0,1 | 0,5 | 0,1 | 0,02 |
| Αγγούρια | | | | | | | | |
| Αγγουράκια | | | | | | | | |
| Κολοκυθάκια | | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | | |
| (γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό | 0,05 | | 0,05* | | 0,1 | 0,2 | 0,05* | 0,01* |
| Πεπόνια | | | | | | | | |
| Κολοκύθες | | | | | | | | |
| Καρπούζια | | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | | |
| (δ) Γλυκό καλαμπόκι | 0,05 | | 0,05* | | 0,05* | 0,02* | 0,05 * | 0,01 * |
| (iv) ΚΡΑΜΒΕΣ | | 0,05*(p) | | 0,05*(p) | 0,05* | | | 0,01* |
| (α) Ανθοκράμβες | 0,1 | | | | | 0,02* | 0,2 | |
| Μπρόκολα | | | 0,2 | | | | | |
| Κουνουπίδια | | | | | | | | |
| Άλλα | | | 0,05* | | | | | |
| (β) Κεφαλωτές κράμβες | | | 0,05* | | | | 1 | |

| | | | | | | | | |
|--|-------|----------|-------|----------|-------|-------|--------|-------|
| Λάχανα Βρυξελλών | 0,05 | | | | | | | |
| Λάχανα (κεφαλωτά) | 0,2 | | | | | 0,05 | | |
| Άλλα | 0,02* | | | | | 0,02* | | |
| (γ) Φυλλώδεις κράμβες | 1 | | 0,05* | | | 0,2 | 0,05* | |
| Κινέζικα λάχανα | | | | | | | | |
| Λαχανίδες | | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | | |
| (δ) Γογγυλοκράμβες | 0,02* | | 0,05* | | | 0,02* | 0,05* | |
| (ν) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ | | | | | 0,05* | | | |
| (α) Μαρούλια και παρόμοια | 1 | 0,05*(p) | | 0,05*(p) | | 2 | 2 | 0,1 |
| Κάρδαμο | | | | | | | | |
| Λυκοτρίβολο | | | | | | | | |
| Μαρούλι | | | 0,3 | | | | | |
| Σκαρόλα (πικρίδα) | | | | | | | | |
| Ρόκα | | | | | | | | |
| <i>Brassica</i> spp. (Φύλλα και βλαστοί) | | | | | | | | |
| Άλλα | | | 0,05* | | | | | |
| (β) Σπανάκια και παρόμοια | 0,5 | 0,5 (p) | | 0,05*(p) | | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| Σπανάκι | | | 0,05 | | | | | |
| Σέσκουλα | | | | | | | | |
| Άλλα | | | 0,05* | | | | | |
| (γ) Νεροκάρδαμο | 0,02* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,05*(p) | | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| (δ) Ραδίκι Witloof | 0,02* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,05*(p) | | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| (ε) Αρωματικά φυτά | 1 | 7 | 0,3 | 1(p) | | 1 | 0,05 * | 1 |
| Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός) | | | | | | | | |
| Σχοινόπρασο | | | | | | | | |
| Μαϊντανός | | | | | | | | |
| Φύλλα σέλινου | | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | | |
| (vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά) | | 0,05*(p) | 0,05* | | 0,05* | 1 | | 0,01* |
| Φασόλια (με το λοβό) | 0,2 | | | | | | 0,50 | |
| Φασόλια (χωρίς λοβό) | | | | 0,1(p) | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|-------|----------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|
| Μπιζέλια (με το λοβό) | 0,2 | | | | | | 0,1 | |
| Μπιζέλια (χωρίς λοβό) | 0,2 | | | 0,1(p) | | | | |
| Άλλα | 0,02* | | | 0,05*(p) | | | 0,05* | |
| (vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) | | | 0,05* | | | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| Σπαράγγια | | | | | | | | |
| Άγριες αγκινάρες | | | | | | | | |
| Σέλινα | 0,3 | | | 0,1(p) | | | | |
| Μάραθο | 0,3 | | | 0,1(p) | | | | |
| Αγκινάρες | | 0,2 (p) | | | 0,2 | | | |
| Πράσα | 0,3 | | | | | | | |
| Ραβέντι | | | | | | | | |
| Άλλα | 0,02* | 0,05*(p) | | 0,05*(p) | 0,05* | | | |
| (viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ | | 0,05*(p) | 0,05* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| (α) Καλλιιεργούμενα μανιτάρια | 0,02* | | | | | | | |
| (β) Άγρια μανιτάρια | 0,5 | | | | | | | |
| 3. ΟΣΠΡΙΑ | 0,02* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| Φασόλια | | | | | | | | |
| Φακές | | | | | | | | |
| Μπιζέλια | | | | | | | | |
| Λούπινα | | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | | |
| 4. ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ | 0,02* | 0,1*(p) | | 0,1*(p) | 0,05* | | 0,1* | 0,02* |
| Λιναρόσπορος | | | | | | | | |
| Αραχίδες (αράπικα φυστίκια) | | | 0,1 | | | | | |
| Σπόροι παπαρούνας | | | | | | | | |
| Σπόροι σουσαμιού | | | | | | | | |
| Σπόροι ηλιάνθου | | | | | | | | |
| Σπόροι ελαιοκράμβης | | | | | | | | |
| Σόγια | | | 0,1 | | | | | |
| Σινάπι | | | | | | | | |
| Βαμβακόσπορος | | | 0,1 | | | 0,05 | | |
| Άλλα | | | 0,05* | | | 0,02* | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|----------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|
| 5. ΠΑΤΑΤΕΣ | 0,02* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,05*(p) | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,01* |
| Πατάτες (φρέσκες) | | | | | | | | |
| Πατάτες (αποθηκευμένες) | | | | | | | | |
| 6. ΤΣΑΙ (αποξηραμένα φύλλα και στελέχη τα οποία έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι του <i>Camellia sinensis</i>) | 1 | 0,1*(p) | 0,1* | 0,1(p)* | 0,1* | 0,1* | 5 | 0,02* |
| 7. ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης | 10 | 0,1*(p) | 10 | 0,1(p)* | 0,5 | 15 | 10 | 0,05 |

* Υποδηλώνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά, σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ. Το όριο αυτό, αν δεν τροποποιηθεί, θα καταστεί οριστικό από τις 7 Μαρτίου 2011.

Άρθρο 3

(άρθρο 3 της οδηγίας 2007/7/ΕΚ)

Οι διατάξεις του άρθρου 1 της παρούσας απόφασης εφαρμόζονται από τις 21 Ιανουαρίου 2007 και οι διατάξεις του άρθρου 2 της παρούσας απόφασης από τις 16 Αυγούστου 2007.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 23 Μαΐου 2007

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Γ. ΑΛΟΓΟΣΚΟΥΦΗΣ

ΥΦΥΠ. ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Α. ΚΟΝΤΟΣ

