



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΑΠ-ΔΕΝΔΡΟΚΗΠΕΥΤΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΩΝ - ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ**

Αθήνα 27/04/2005

Αρ. Πρωτ. 274617

Διεύθυνση : Αχαρνών 2
Τηλέφωνο : 210212 4216,17,19
Fax : 2102124 217, 5233 866
E-mail : ax2u142@minagric.gr
Πληροφορίες : Κουντούρης Αν.- Σκουφάς Ηρ.

ΠΡΟΣ:

Αποδέκτες Π.Δ.

ΘΕΜΑ: «Καθορισμός προωθούμενων ειδών, ποικιλιών δενδροκηπευτικών καλλιεργειών και λοιπών δραστηριοτήτων για τα έτη 2005-2006»

ΑΠΟΦΑΣΗ

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 4035/60 περί μέτρων επεκτάσεως και βελτιώσεως των δενδροκηπευτικών καλλιεργειών.
2. Την απόφαση με αριθμ. 301509/19-11-2004 του Υφυπουργού Γεωργίας (ΦΕΚ 1762/Β'/30-11-2004) για τη "μεταβίβαση στους Γεν. Γραμματείς, Γεν. Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες του Υπουργείου Γεωργίας, της εξουσίας να υπογράφουν με "εντολή Υφυπουργού"
3. Τον ΚΑΝ Ε.Ε. 1257/1999 όπως τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1783/2003 και ισχύει.
4. Την με αριθμ.451/2001 Διυπουργική Απόφαση σχετικά με Καθεστώτα Ενισχύσεων του Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης 2000-2006 για Επενδύσεις στις Γεωργικές Εκμεταλλεύσεις.
5. Τον Καν. 2200/96/ ΣΥΜΒ. Ε.Ε για την κοινή οργάνωση των αγορών στον τομέα των οπωροκηπευτικών, Τίτλος II που αφορά στα Επιχειρησιακά Προγράμματα που υλοποιούν οι Ομάδες Παραγωγών.
6. Σχετικές εισηγήσεις του ΕΘΙΑΓΕ και συγκεκριμένα των εξειδικευμένων ερευνητικών δενδροκομικών Ινστιτούτων, Δενδροκομικών Σταθμών, καθώς και αρμοδίων Δ/νσεων Αγροτικής Ανάπτυξης των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Καθορίζουμε τα προωθούμενα είδη και ποικιλίες δενδροκηπευτικών καλλιεργειών και ειδικών δραστηριοτήτων για τα έτη 2005-2006 ως κατωτέρω:

I. ΔΕΝΔΡΩΔΗ

A. ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

Σκεπτικό της αναδιάρθρωσης στον τομέα των εσπεριδοειδών είναι η μερική αντικατάσταση των ποικιλιών WASHINGTON NAVEL και KOINΩΝ οι οποίες σήμερα συνιστούν το 70-80% της ελληνικής παραγωγής πορτοκαλιών καθώς και των κοινών Μανταρινιών που συνιστούν το 20- 25% της ελληνικής μανταρινοπαραγωγής, με την συμμετοχή υπερπρώιμων και υπερόψιμων ποικιλιών πορτοκαλιών και υβριδίων μανταρινιών ποιοτικά αναβαθμισμένων. Με τον τρόπο αυτό θα επιμηκυνθεί η περίοδος εμπορίας, θα είναι ευκολότερη η διατήρηση της παρουσίας μας στις παραδοσιακές αγορές και η κατάκτηση νέων αγορών ή και η ευρύτερη συμμετοχή μας στις σύγχρονες εμπορικές διαδικασίες διανομής μέσω των πολυκαταστημάτων και αλυσίδων λιανικής πώλησης. Ταυτόχρονα θα υπάρχει ευκολότερη διαχείριση του τομέα για τα νωπά και μεταποιημένα προϊόντα του. Επίσης θεωρούνται άμεσα προωθούμενες και οι ποικιλίες διπλής κατεύθυνσης των πορτοκαλιών ούτως ώστε να είναι δυνατή η τροφοδοσία των εργοστασίων για την παραγωγή νέων προϊόντων χυμών που ζητά η σημερινή αγορά καθώς επίσης θα είναι δυνατή και ταυτόχρονα η διεύρυνση της περιόδου χυμοποίησης αλλά και της εμπορίας.

Για τα μανταρινοειδή είναι επιθυμητή η περαιτέρω επέκταση με ποικιλίες ή υβρίδια αναγνωρισμένης αξίας και καταξιωμένα στις διεθνείς αγορές, τα οποία θα παράγονται σε περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυνται από τις κατά τόπους Δ/σεις Αγροτικής Ανάπτυξης - Γεωργίας.

Όσον αφορά τα λεμόνια, στόχος είναι η καλύτερη κλιμάκωση της παραγωγής ώστε να επιτευχθεί η μείωση των λεμονιών που παράγονται κατά την Φθινοπωρινή και Χειμερινή περίοδο και η αύξηση της καλλιέργειας με την προώθηση ποικιλιών λεμονιών διπλής παραγωγής με ενίσχυση της παραγωγής της καλοκαιρινής περιόδου.

Προηγείται η έγκριση και η εγκατάσταση προωθούμενων ποικιλιών στις περιοχές και στις περιπτώσεις όπου παρουσιάζονται έντονα φαινόμενα εκφυλισμού ή υποβάθμισης των ποιοτικών χαρακτηριστικών, ιολογικών μολύνσεων, τα οποία θα διαπιστώνονται πριν την έγκριση αναδιάρθρωσης από την αρμόδια Δ/ση Γεωργίας ή Γεωργικής Ανάπτυξης των κατά τόπους Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων.

Εν γένει για τα εσπεριδοειδή είναι επιθυμητή η περαιτέρω επέκταση και αποτελεί επιλέξιμη δράση της αναδιάρθρωσης με νέες ποικιλίες ή υβρίδια μέσω των Οργανώσεων Παραγωγών, όπου λειτουργούν, είτε μέσω των προγραμμάτων βελτίωσης των ατομικών γεωργικών εκμεταλλεύσεων στις περιοχές όπου δεν λειτουργούν Οργανώσεις Παραγωγών ή δεν συμπεριλαμβάνουν στα Επιχειρησιακά τους Προγράμματα την δράση της αναδιάρθρωσης.

ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΑ:

Γενικά το παραδοσιακό υποκείμενο Νεραντζιάς (CITRUS AURANTIUM) αφενός παρουσιάζει πολλά πλεονεκτήματα, όπως αντοχή στους βιοτικούς παράγοντες (αντοχή στην κομμίωση και στα ιοειδή της εξώκορτης και της καχεξίας τα οποία υπάρχουν σε όλους τους παραδοσιακούς οπωρώνες της χώρας μας), καθώς και στους αβιοτικούς παράγοντες (αντοχή στα ασβεστόχα και αλατούχα εδάφη), αφετέρου όμως, είναι ευαίσθητη στην ίωση TRISTEZA όλοι οι συνδυασμοί της με τα διάφορα είδη εσπεριδοειδών με εξαίρεση την λεμονιά. Μπορεί να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου το ασβέστιο αποτελεί περιοριστικό παράγοντα ή υπάρχει πρόβλημα αλατότητας

και δεν έχει εισαχθεί μολυσμένο πολ/στικό υλικό με την TRISTEZA σύμφωνα με τις διενεργούμενες, αρμοδίως, δειγματοληψίες.

Άλλα υποκείμενα ανθεκτικά στα ασβεστούχα εδάφη είναι τα υποκείμενα C. VOLKAMERIANA, CITRUS TAIWANICA και CITRUS MACROPHYLLA. Πρέπει να σημειωθεί ότι το C. VOLKAMERIANA είναι ανθεκτικό επίσης στα ξηρά εδάφη και στα ιοειδή.

Βασικά υποκείμενα σ' όλα τα εδάφη που το ολικό ασβέστιο δεν ξεπερνά το 20% και το ενεργό το 7% θα είναι τα CITRANGES και ιδιαίτερα το CITRANGE CARRIZO, και τα CITRUMELOS και ιδιαίτερα το CITRUMELO SWINGLE ή (4475). Σε περιοχές με μεγαλύτερο ποσοστό ασβεστίου μπορεί να χρησιμοποιηθεί το υποκείμενο CITRANGE BENTON.

1) Πορτοκαλιά

Οι πρώιμες ομφαλοφόρες ποικιλίες NEW HALL και NAVELINA, που είναι ανθεκτικές στις ανεμόπληκτες περιοχές και δεν παρουσιάζεται η φυλλόπτωση εξαιτίας του φθινοπωρινού καψίματος, "firing" – μεταχρωματισμός των φύλλων σε ασημί χρώμα - μπορούν να καλλιεργηθούν σε όλες τις πρώιμες ή ανεμόπληκτες περιοχές της χώρας. Η NAVEL RO 25, η οποία δίδει ομοιόμορφους εξαιρετικής ποιότητας καρπούς πρωιμότερους της W. NAVEL μπορεί να διαδοθεί σε όλη την χώρα με σχετικά πρώιμες περιοχές.

Η ποικιλία FISHER, κλώνος NAVEL, με ωρίμανση ίδια με αυτή της W. NAVEL.

Οι όψιμες ποικιλίες NAVEL α) NAVELATE στα υποκείμενα CITRUMELOS και ιδιαίτερα το CITRUMELO 1452 και CITRUS VOLKAMERIANA β) LANE LATE στα υποκείμενα CITRUMELOS σε μη παγετόπληκτες περιοχές καθώς επίσης και σε περιοχές που δεν υπάρχει το πρόβλημα της κοκκίωσης (granulation) οφειλόμενο κυρίως σε εδαφολογικές συνθήκες. Υπερτερεί της VALENCIA για κατανάλωση ως νωπό φρούτο διότι έχει τα χαρακτηριστικά του ομφαλοφόρου πορτοκαλιού. Παρουσιάζει επίσης πολύ καλή πρόσφυση του καρπού στον μίσχο.

Η όψιμη ποικιλία VALENCIA στα υποκείμενα CITRUMELOS.

Η SKAGGS BONANZA σε υποκείμενο CARRIZO CITRANGE ή CITRUS TAIWANICA και μόνο στις περιοχές που ήδη καλλιεργείται.

Η SALUSTIANA, παραγωγική ποικιλία πλούσια σε χυμό, αξιοποιούμενη και για κατανάλωση ως φρέσκου χυμού στα νοικοκυριά, μέσο-όψιμη με έναρξη συγκομιδής μετά την W. NAVEL και με μεγαλύτερο εύρος συγκομιδής.

Οι αιματόσαρκες ποικιλίες TAROCO και ΓΟΥΡΙΤΣΗΣ, που αναφέρονται ως διπλοσαγκουίνια, στις ζώνες που ήδη καλλιεργούνται τα σαγκουίνια και μόνο για ανανέωση των υπαρχουσών φυτειών, στα υποκείμενα CITRUMELOS.

Οι ΚΟΙΝΕΣ ποικιλίες διπλής κατεύθυνσης που καλλιεργούνται παραδοσιακά στους Νομούς Άρτας και Χανίων και μόνο για ανανέωση των ήδη υπαρχουσών φυτειών και σε ποσοστό που να μην υπερβαίνει το 70% για κάθε μεμονωμένη περίπτωση.

2) Μανταρινοειδή

Ομάδα ΚΛΗΜΕΝΤΙΝΗΣ : α) οι υπερπρώιμες ποικιλίες MARISOL και CAFFIN (συγκομιδή από τέλη Σεπτεμβρίου) στα υποκείμενα CARRIZO CITRANGE, CITRUMELO 1452 και TANGELO ORLANDO. Ειδικότερα για την CAFFIN να προτιμάται το CITRUMELO 1452.

β) οι πρώιμες ποικιλίες DE NULLES και SRA63, SRA89, (αμφότεροι προέλευσης Κορσικής) και ΠΟΡΟΥ (συγκομιδή από τέλη Οκτωβρίου) στα ίδια υποκείμενα με τις υπερπρώιμες ποικιλίες

Η ομάδα SATSUMA θεωρείται πρόμη, και ειδικότερα οι κλώνοι CLASUELINA (Ισπανική επιλογή) , MIYAGAWA WASE, OKITSU (συγκομιδή από τέλη Σεπτεμβρίου) ειδικότερα στις περιοχές Κέρκυρας, Θεσπρωτίας, Άρτας, Πρέβεζας, Αιτωλοακαρνανίας και σε άλλες οριακές (ψυχρότερες) περιοχές της χώρας, στα υποκείμενα CITRANGES και TANGELO ORLANDO .

Το μανταρίνι NOVA, δένδρο με πολύ καλή ανάπτυξη, μέσης πρωιμότητας, σε όλες τις ζώνες εσπεριδοκαλλιέργειας της χώρας, σε όλα τα υποκείμενα και κατά προτίμηση στο TANGELO ORLANDO και CITRUMELO SWINGLE .

Το όψιμο υβρίδιο MINNEOLA σ' όλα τα υποκείμενα κατά προτίμηση στο C.VOLKAMERIANA στους Νομούς Λακωνίας , Χανίων και Ηλείας.

Το όψιμο μανταρίνι ENCORE στην Κρήτη όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και καταναλωτική προτίμηση.

Οι όψιμες ποικιλίες FORTUNE και ORTANIQUE (λίαν επιθυμητή στην αγορά της Ρωσίας, στην Κύπρο την ονομάζουν MANDORA και στο Ισραήλ TORAZ) σε κατάλληλες περιοχές σε όλη τη χώρα και κατά προτίμηση στα υποκείμενα CITRUMELLOS και CITRUS TAIWANICA. Ποσοτικά και ποιοτικά υπερτερεί ο χυμός των , αλλά η μεν πρώτη παρουσιάζει μεγάλη οξύτητα καρπών , η δε δεύτερη δεν είναι ευκολοκαθαριζόμενη. Κατάλληλες και για την βιομηχανία χυμών ή για κατανάλωση ως φρέσκου χυμού στα νοικοκυριά.

Το μανταρίνι PAGE , ποικιλία με άριστα οργανοληπτικά χαρακτηριστικά , ανθεκτική στους παγετούς συνιστάται στα γόνιμα εδάφη .

3) Λεμονιά

Η ποικιλία ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΥ , όπου υπάρχει πρόβλημα κορυφοξήρας, σ' όλες τις κατάλληλες περιοχές της Χώρας.

Η πρόμη ποικιλία INDERDONATO στις παραλιακές ζώνες της Χώρας για συγκομιδές από τέλη Σεπτεμβρίου.

Η ΜΑΓΛΗΝΗ , ποικιλία μονόφορη με συγκομιδή σε περιορισμένο χρονικό διάστημα (Οκτ.-Ιαν.), λίαν παραγωγική με καρπούς χυμώδεις που περιέχουν ελάχιστους σπόρους, αλλά με το μειονέκτημα ότι δεν είναι ανθεκτική στην κορυφοξήρα.

Η ποικιλία EUREKA, προτείνεται ο απογαμικός κλώνος EUREKA FROST, ευπαθής στην κορυφοξήρα με κύρια συγκομιδή άνοιξη-αρχές καλοκαιριού με υψηλή απόδοση σε χυμό.

Η ποικιλία LISBON παρουσιάζει το ίδιο μειονέκτημα ευπάθειας στην κορυφοξήρα, είναι μονόφορη με συγκομιδή χειμώνα-άνοιξη . Η απόδοση σε χυμό είναι υψηλή, ενώ συνιστάται η εγκατάστασή τους (συμπεριλαμβανόμενη και η EUREKA) μόνο σε περιοχές χωρίς ισχυρούς τακτικούς ανέμους που λόγω τριβών μεταδίδεται ραγδαία η καταστροφική κορυφοξήρα.

Συνιστάται η εισαγωγή της ποικιλίας ΛΑΠΗΘΟΥ ΚΥΠΡΟΥ ως ανθεκτικής στην κορυφοξήρα και με πολύ καλή παραγωγή.

Η ποικιλία NOUVEL ATHOS εμβολιασμένη πάνω στο C. VOLKAMERIANA αντέχει στις οριακά ψυχρότερες περιοχές της Χώρας μας, ως καταγόμενη εκ της Γεωργίας.

Η καλοκαιρινή ποικιλία ΖΑΜΠΕΤΑΚΗ με παρατεταμένη ολόχρονis ανθοφορία στις κατάλληλες περιοχές Κρήτης, Πελοποννήσου και Νήσων Νοτίου Αιγαίου όπου δεν υπάρχουν ψυχροί άνεμοι , ενώ το σοβαρό πρόβλημα προσβολής από κορυφοξήρα είναι δευτερεύον.

Οι όψιμες ποικιλίες ΖΙΑΓΑΡΑ ΒΙΑΝΚΑ και ΒΑΚΑΛΟΥ στις περιοχές όπου το πρόβλημα κορυφοξήρας είναι έντονο.

Για τις λεμονιές προτιμώνται γενικώς τα υποκείμενα της C. VOLKAMERIANA.

Όπως ήδη αναφέρθηκε οι συνδυασμοί Νεραντζιάς / Λεμονιάς είναι ανθεκτικοί στην ίωση TRISTEZA είτε με τον απευθείας εμβολιασμό είτε με την περισσότερο ενδεδειγμένη μέθοδο «σάντουιτς» (Νεραντζιά Χ Πορτοκαλιά και κατόπιν Λεμονιά) και ιδιαίτερα σε περιοχές που έχουν ήδη υποστεί καταστροφές από παγετό .

4) Γκρέϊπ - φρούτ

Οι έγχρωμες ποικιλίες RED BLUSH και ιδιαίτερα STAR RUBY στους Νομούς Χανίων, Λακωνίας, Δωδεκανήσου, Κυκλάδων, Μεσσηνίας, Ηλείας και άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυνται από τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/νσεις Αγρ. Ανάπτυξης - Γεωργίας, κατά προτίμηση στο υποκείμενο CITRUMELO.

Επίσης οι λευκόσαρκες άσπερμες και ιδιαίτερα η ποικιλία MARCH SEEDLESS στις ίδιες ως άνω περιοχές.

5) Κουμ - Κουάτ

Στις κατάλληλες περιοχές: της Νήσου Κερκύρας, της Κρήτης και Νοτίου Αγαίου.

6) Κιτριά

Στις κατάλληλες περιοχές του Ν. Κυκλάδων, Ν. Αχαΐας, Ν. Δωδεκανήσου και τους Ν. της Νήσου Κρήτης (Χανιά, Ρέθυμνο, Λασιθί και Ηράκλειο).

B. ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΑ

Το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με το πρόγραμμα προώθησης Υποτροπικών ειδών και ποικιλιών που αναφέρονται κατωτέρω, έχει ως πολιτική και στόχο την επέκταση, την κάλυψη σημαντικού μέρους των εθνικών καταναλωτικών αναγκών και την μείωση των συνεχώς αυξανόμενων εισαγωγών σε τέτοια προϊόντα.

Επίσης αποσκοπεί στην εξασφάλιση ενός υψηλού ή ικανοποιητικού εισοδήματος στους Έλληνες Παραγωγούς, καθώς και στην εξασφάλιση εναλλακτικών καλλιεργειών για αντικατάσταση παραδοσιακών και οικονομικά δοκιμαζόμενων καλλιεργειών, ιδιαίτερα στις νοτιότερες νησιωτικές και μειονεκτικές περιοχές.

Οι κατωτέρω καλλιέργειες έχουν δοκιμασθεί και υπάρχει ήδη διαμορφωμένη ζήτηση στο εσωτερικό της χώρας αλλά και στην υπόλοιπη Ε.Ε. και εξασφαλίζουν ικανοποιητικά αποτελέσματα για τη στήριξη του γεωργικού εισοδήματος.

1) Αβοκάντο

Οι ποικιλίες HASS, FUERTE, ETTINGER και ZUTANO με τους αναγκαίους και κατάλληλους επικονιαστές στις κατάλληλες τοποθεσίες της Νήσου Κρήτης, των Νομών Κυκλάδων, Δωδεκανήσου, Λακωνίας και Μεσσηνίας.

2) Μπανάνα

Στους Νομούς της Νήσου Κρήτης, των Κυκλάδων, της Δωδεκανήσου και της Λακωνίας, στις θερμότερες και υψήνεμες περιοχές αυτών με τον κλώνο GRAND

NAIN, της ομάδας χαμηλόκορμων ποικιλιών CAVENDISH, υπό κάλυψη και σύμφωνα με προδιαγραφές κατασκευής όπως ήδη έχουν παγιωθεί στην Κρήτη, Δωδεκάνησο, Λακωνία.

3) Μεσπιλέα η Ιαπωνική (κοιν. Μουσμουλιά)

Κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από τις αρμόδιες υπηρεσίες της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης.

4) Φραγκοσυκιά

Στους Νομούς της Νήσου Κρήτης, Λακωνίας, Αρκαδίας, Μεσσηνίας, Ηλείας, Πειραιώς (Τροιζηνία, Κύθηρα και Πόρο), Κυκλάδων, Δωδεκανήσου, Σάμου και Ευβοίας στις θερμότερες και υπήνεμες και ξηρικές περιοχές αυτών με συνιστώμενες ποικιλίες την ΧΑΙ, την ΡΕ1, την ΚΑ2 και την ΡΟ2. Οι αρμόδιες υπηρεσίες της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης των ανωτέρω νομών θα μπορούσαν να προωθήσουν και τοπικές ποικιλίες που έχουν δοκιμασθεί στις τοπικές συνθήκες και κρίνονται κατάλληλες και σύμφωνα με τη γνώμη του Ινστιτούτου Υποτροπικών και Ελαιίας Χανίων.

5) Χουρμαδιά

Στους Νομούς της Νήσου Κρήτης, Λακωνίας, Μεσσηνίας, Δωδεκανήσου και Κυκλάδων στις θερμότερες και παραθαλάσσιες περιοχές αυτών, με συνιστώμενες ποικιλίες την BON FAGGONS, BARHOO, KHALAS, LULU και DEGLET NOUR.

6) Πεκάν

Με τις ποικιλίες PAWNE, CHOCTAW, WESTERN, DESIRABLE και DELMAS (η ανωτέρω καλλιέργεια αντέχει και σε βορειότερες περιοχές της Χώρας με ψυχρότερο σχετικώς κλίμα).

7) Μάγγκο

Με τις ποικιλίες: KENT, PALMER, KEITH, TOMMY, ATKINS & IRVIN, υπό κάλυψη, στις θερμότερες και απαλλαγμένες παγετών περιοχές.

8) Τσεριμόγια

Ενδείκνυται η καλλιέργεια όλων των ποικιλιών της στις θερμότερες και απαλλαγμένες παγετών περιοχές και όπου το μικροκλίμα ευνοεί την γονιμοποίησή της.

9) Ακτινιδιά

Η ποικιλία ακτινιδιάς HOWARD και ιδιαίτερα η επιλογή CHICO με την κατάλληλη σχέση και χωροταξική εγκατάσταση των επικονιαστών της (άρρενα) στις κατάλληλες τοποθεσίες των Νομών Θεσπρωτίας, Πρέβεζας, Πέλλης, Κιλκίς, Ξάνθης και Έβρου και επί εκτάσεως 400 στρεμ. σε κάθε Νομό και με maximum 30 στρεμ. / παραγωγό και στους Νομούς Φθιώτιδας, Αιτωλοακαρνανίας, Άρτας, Περίας, Ημαθίας και Καβάλας επί εκτάσεως 700 στρεμ. σε κάθε Νομό και με maximum 30 στρεμ. / παραγωγό καθώς επίσης και για το Νομό Ροδόπης επί εκτάσεων 200 στρ. και με maximum 20 στρεμ. / παραγωγό .

10) Λωτός

Κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από τις αρμόδιες υπηρεσίες της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης ή που προτείνεται από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαιίας Χανίων.

11) Ροδιά

Στις κατάλληλες περιοχές της χώρας όπου οι Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης των Ν.Α. θα αποφασίσουν με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών ότι μπορούν να εντάξουν την καλλιέργεια της Ροδιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματά τους, προωθούνται οι ποικιλίες WONDERFUL, Ι.Φ.Δ. 11006, Ι.Φ.Δ. 11021 και Ι.Φ.Δ. 1010.

12) Φιστικιά

Η ποικιλία Αιγίνης σε κατάλληλες τοποθεσίες των περιοχών Θεσσαλίας, Στερεάς Ελλάδας, Πελοποννήσου, Χαλκιδικής, παραλιακή ζώνη Νομών Θεσσαλονίκης, Σερρών, Καβάλας, Ξάνθης, Ροδόπης και Έβρου, στα νησιά Ιονίου και Αιγαίου Πελάγους, στους Νομούς Εύβοιας, Πιερίας και στο Νομό Κοζάνης στην παραλίμνια περιοχή της λίμνης Πολυφυτού και όχι σε υψόμετρο άνω των 360 μ. και η θερμοκρασία τον χειμώνα να μην είναι χαμηλότερη των -6° C.

13) Συκιά

- Παραγωγή Ξηρών σύκων:

α) Η ποικιλία Καλαματιανή στις κατάλληλες περιοχές των Ν. Μεσσηνίας, Λακωνίας και Αρκαδίας.

β) Οι ποικιλίες Κύμης και Καλαματιανή στις κατάλληλες περιοχές του Νομού Ευβοίας.

γ) Στους Νομούς Κυκλάδων, Δωδ/νήσου και Κρήτης οι ποικιλίες που ήδη καλλιεργούνται στις περιοχές ή συνιστώνται από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαιάς Χανίων ή τις κατά τόπους Δ.Α.Α.

- Παραγωγή Νωπών σύκων:

α) Η ποικιλία «Βασιλικά» και «Μαύρα Μαρκοπούλου» στα Μεσόγεια Αττικής.

β) Οι ποικιλίες οι οποίες περιλαμβάνονται στο Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών και κρίνονται από τις αρμόδιες Δ/νσεις Γεωργίας των Νομ. Αυτοδιοικήσεων Πελοποννήσου, Ευβοίας, Αττικής Πειραιώς και Νήσων, Κυκλάδων, Δωδ/νήσου και Κρήτης και οι οποίες προσαρμόζονται στις τοπικές συνθήκες της περιοχής.

Δοκιμαστικές (Πιλοτικές) Φυτείες

Συνιστάται η δημιουργία μέχρι τριών δοκιμαστικών φυτειών κατά καλλιέργεια και κατά Νομό (μέχρι 3 στρ. και τουλάχιστον για τρεις ποικιλίες κατά περίπτωση) στους Νομούς: της Νήσου Κρήτης, των Κυκλάδων, της Δωδεκανήσου, της Λακωνίας και της Μεσσηνίας, για την καλλιέργεια των κάτωθι υποτροπικών:

1. Μάνγκο

Με τις ποικιλίες: KENT, PALMER, KEITH, TOMMY, ATKINS και IRVIN, υπό κάλυψη, στις θερμότερες και απηλλαγμένες παγετών περιοχές.

2. Τσεριμόγια

Με τις ποικιλίες: AFRICAN PRIDE, BONITA, BOOTH, CUMBE και COMBAS, στις θερμότερες και απηλλαγμένες παγετών περιοχές.

3. Λίτσι

Κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε και κρίνεται κατάλληλη από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαιίας Χανίων για τις ιδιαίτερες συνθήκες που επικρατούν σε κάθε Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση.

4. Φραγκοσουκιά

Κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε και κρίνεται κατάλληλη από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαιίας Χανίων για τις ιδιαίτερες συνθήκες που επικρατούν σε κάθε Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση.

5. Χουρμαδιά

Κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε και κρίνεται κατάλληλη από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαιίας Χανίων για τις ιδιαίτερες συνθήκες που επικρατούν σε κάθε Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση.

6. Ροδιά

Κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε και κρίνεται κατάλληλη από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαιίας Χανίων για τις ιδιαίτερες συνθήκες που επικρατούν σε κάθε Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση.

Για την επιλογή των καταλληλότερων τοπικών τοποθεσιών, την επιλογή των φορέων υλοποίησης και των ποικιλιών και ιδιαίτερα για την παρακολούθηση των αποτελεσμάτων των προαναφερόμενων δοκιμαστικών υποτροπικών καλλιεργειών συγκροτείται επιτροπή με σχετική Υπουργική Απόφαση και ορίζονται ως υπεύθυνοι οι προς τούτο καθοριζόμενοι από:

- α) την Δ/νση Π.Α.Π. Δ/κής, Τμήμα Εσπεριδοειδών και Υποτροπικών
- β) την Δ/νση Εισροών Φυτ. Παραγωγής, τμήμα Β΄, Πολ/κου Υλικού και Αμπέλου
(Παρακαλούμε, όπως μας γνωρίσετε τον εκπρόσωπο και τον αναπληρωτή του)
- γ) το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαιίας Χανίων και
(Παρακαλούμε, όπως μας γνωρίσετε τον εκπρόσωπο και τον αναπληρωτή του)
- δ) οι γεωπόνοι των κατά περίπτωση Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων.

Οι Δ/νσεις Γεωργίας των Νομών Κρήτης, Κυκλάδων, Δωδεκανήσου, Λακωνίας, Μεσσηνίας, παρακαλούμε να μας γνωρίσουν άμεσα του εκπροσώπους και τους αναπληρωτές τους για την στελέχωση της επιτροπής.

Γ. ΜΗΛΟΕΙΑΗ

Α. ΓΙΓΑΡΤΟΚΑΡΠΑ

1. Μηλιά

Στις ορεινές και ημιορεινές περιοχές των Νομών Εύβοιας, Αρκαδίας, Φθιώτιδας, Γρεβενών, Θεσσαλονίκης, Καρδίτσας, Καβάλας, Ροδόπης, Ξάνθης καθώς και στις ορεινές και ημιορεινές περιοχές της Κρήτης προωθούνται :

- α) Από την ομάδα RED DELICIOUS οι κλώνοι SCARLET SPUR, RED CHIEF, OREGON SPUR, STARKING, STARKCRIMSON, TOPRED, σε ημιορεινές και ορεινές αρδευόμενες περιοχές.
- β) Από την ομάδα GOLDEN DELICIOUS, οι κλώνοι REINDERS και GOLDEN B.

- γ) Από τις τριπλοειδείς ποικιλίες, οι ποικιλίες JONAGOLD και JONAGORED με επικονιαστές δύο διπλοειδείς ποικιλίες για κανονική γονιμοποίηση στις ημιορεινές και ορεινές αρδευόμενες περιοχές.
- δ) Από τις πρώιμες ποικιλίες η ποικιλία GALA και ιδιαίτερα οι κόκκινες μεταλλαγές της MONDIAL GALA, PACIFIC GALA, GALAXY και SINGHA. Επίσης η ποικιλία OZARK GOLD.
- ε) Από τις όψιμες ποικιλίες η ποικιλία FUJI και ιδιαίτερα οι κόκκινες μεταλλαγές της FUJI RED, NAGA-FU 12, KIKU 8. Επίσης η ποικιλία PINK LADY σε ημιορεινές περιοχές.
- στ) Στις περιοχές που προβλέπεται εφαρμογή ολοκληρωμένης παραγωγής μήλων ενδείκνυται η ανθεκτική στο φουζικλάδιο ποικιλία FLORINA.
- ζ) Η ποικιλία GRANNY SMITH σε πεδινές περιοχές.
- η) Η ελληνική ποικιλία ΦΙΠΙΚΙ στις ορεινές και ημιορεινές περιοχές της χώρας.

Όλες οι ποικιλίες που αναφέρονται παραπάνω φυτεύονται σε πυκνή φύτευση στα υποκείμενα M9, M26, MM106.

Για επαναφύτευση στα ορεινά χρησιμοποιούνται ζωηρότερα υποκείμενα, κυρίως το MM111 και το M4 όπου υπάρχει πρόβλημα με Φυτόφθορα.

Οι αναφερθείσες ποικιλίες προωθούνται και στις κατάλληλες περιοχές των Νομών οι οποίοι είχαν συμπεριληφθεί στο πρόγραμμα για την εξυγίανση της παραγωγής (Καν.(ΕΚ) 2200/97 & 2467/97) όπως αναφέρονται λεπτομερώς στην απόφαση 362094/09-01-98 περί «καθορισμού των λεπτομερειών και διαδικασιών σχετικά με την εφαρμογή Κοινοτικού προγράμματος για την εξυγίανση της Κοινοτικής παραγωγής μήλων, αχλαδιών, ροδάκινων και νεκταρινιών» **ήτοι στους Νομούς: Κοζάνης, Καστοριάς, Ημαθίας, Πέλλας, Φλώρινας, Λάρισας, Πιερίας, Μαγνησίας και Τρικάλων μόνο σε αντικατάσταση ισάριθμων στρεμμάτων παλαιών φυτειών μηλιάς** για αναδιάρθρωση της καλλιέργειας και ανανέωση του φυτικού κεφαλαίου. Ειδικότερα, στην περίπτωση ένταξής τους σε σχέδια βελτίωσης, οι αναφερθείσες ποικιλίες προωθούνται και στις κατάλληλες ορεινές και ημιορεινές περιοχές των νομών που εφαρμόστηκε το κοινοτικό πρόγραμμα εξυγίανσης της παραγωγής **χωρίς βέβαια** να συμπεριλαμβάνονται τα συγκεκριμένα αγροτεμάχια στα οποία εφαρμόστηκε το ανωτέρω πρόγραμμα και τα οποία είναι δεσμευμένα για δεκαπέντε έτη.

θ) Ειδικότερα:

1. Στην ορεινή Κορινθία προωθούνται οι ποικιλίες GRANNY SMITH και κλώνοι της RED DELICIOUS, καθώς και η ποικιλία ΦΙΠΙΚΙ, ιδιαίτερα οι μεγαλόκαρπες μεταλλαγές της, **μόνο** σε αντικατάσταση ισάριθμων στρεμμάτων παλαιών φυτειών μηλιάς.
2. Στον Ν. Αρκαδίας προωθείται η παραδοσιακή ποικιλία της περιοχής DELICIOUS PIFALA, που έχει καταχωρηθεί ως ΠΟΠ.
3. Στον Ν. Λέσβου προωθείται η ποικιλία ΞΥΝΟΜΗΛΑ ΑΓΙΑΣΟΥ.

2. Αχλαδιά

α) Στις κατάλληλες περιοχές των Νομών Θεσσαλονίκης, Καβάλας, Καρδίτσας, Αρκαδίας, Ρεθύμνου και Ροδόπης σε πυκνές φυτεύσεις και χαμηλά σχήματα και εφόσον η αρμόδια Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης το εγκρίνει, προωθούνται :

- 1) Από τις πρώιμες ποικιλίες προτείνονται οι ΚΟΝΤΟΥΛΕΣ 1/6 (Συργιαννίδη) και 7/9 (Καλλιόπη), BELLA DI GIUGNO, TOSCA, ETRUSCA, COSCIA, SANTA MARIA.
- 2) Από τις καλοκαιρινές η ποικιλία ΚΡΥΣΤΑΛΛΙ (Τσακόνικη) και η B.C. WILLIAMS (με ενδιάμεσο εμβολιασμό).

- 3) Από τις φθινοπωρινές οι: ABATE FETEL (με ενδιάμεσο εμβολιασμό), CASCADE, HIGHLAND, HARROW SWEET, PACKHAMS TRIUMPH, CONFERENCE (σε παραλίμνιες και ημιορεινές περιοχές).

β) Σε περιοχές κυρίως πεδινές ή νησιωτικές κατάλληλες για την καλλιέργεια της αχλαδιάς και εφόσον οι κατά τόπους Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης, μετά από συνεννόηση με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων δένδρων Νάουσας, κρίνουν ότι μπορούν να εντάξουν την καλλιέργεια της αχλαδιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματά τους, προωθούνται οι νέες ποικιλίες ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/6, ΑΜΑΛΘΙΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/7), ΚΑΛΛΙΟΠΗ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 7/9), ΒΕΡΓΙΝΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 2/9), οι οποίες παρουσιάζουν ικανοποιητικό βαθμό ανθεκτικότητας στην ασθένεια βακτηριακό κάψιμο σε σχέση με τις παραδοσιακές ποικιλίες αχλαδιάς.

Οι αναφερθείσες ποικιλίες προωθούνται και στις κατάλληλες περιοχές των Νομών οι οποίοι είχαν συμπεριληφθεί στο πρόγραμμα για την εξυγίανση της παραγωγής (Καν.(ΕΚ) 2200/97 & 2467/97) όπως αναφέρονται λεπτομερώς στην απόφαση 362094/09-01-98 περί «καθορισμού των λεπτομερειών και διαδικασιών σχετικά με την εφαρμογή Κοινοτικού προγράμματος για την εξυγίανση της Κοινοτικής παραγωγής μήλων, αχλαδιών, ροδάκινων και νεκταρινιών» ήτοι στους Νομούς: Κοζάνη, Καστοριά, Ημαθία, Πέλλα, Φλώρινα, Λάρισα, Πιερία, Μαγνησία και Τρίκαλα μόνο σε αντικατάσταση ισάριθμων στρεμμάτων παλαιών φυτειών αχλαδιάς για αναδιάρθρωση της καλλιέργειας και ανανέωση του φυτικού κεφαλαίου και χωρίς βέβαια να συμπεριλαμβάνονται τα συγκεκριμένα αγροτεμάχια στα οποία εφαρμόστηκε το ανωτέρω πρόγραμμα και τα οποία είναι δεσμευμένα για δεκαπέντε έτη.

Κατ'εξαιρέση οι ποικιλίες WILLIAMS, HIGHLAND, KAIZER, HARROW-SWEET που προορίζονται **αποκλειστικά και μόνο για βιομηχανική χρήση** προωθούνται εφόσον οι κατά τόπους Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης, μετά από συνεννόηση με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων δένδρων Νάουσας, κρίνουν ότι μπορούν να εντάξουν την καλλιέργεια της αχλαδιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματά τους.

γ) Ειδικότερα για την κάλυψη τοπικών αναγκών προωθούνται:

1. Στον Ν. Ζακύνθου, Ν. Μεσσηνίας, Ν. Ρεθύμνης, Ν. Ηρακλείου και Ν. Ροδόπης οι παραδοσιακές ποικιλίες ΚΟΝΤΟΥΛΑ και ΚΡΥΣΤΑΛΛΙ, μόνο μετά από έγκριση των κατά τόπους Δ/σεων Αγροτικής Ανάπτυξης.
2. Στον Νομό Λέσβου η ποικιλία ΑΧΤΣΕΣ.
3. Στον Ν. Κορινθίας η ποικιλία ΚΡΥΣΤΑΛΛΙ.

Στις φυτείες αχλαδιάς ποικιλίας ΚΡΥΣΤΑΛΛΙ χρησιμοποιείται κατά προτίμηση σαν επικονιαστής η ποικιλία COSCIA, λόγω της ανθεκτικότητας της στο βακτηριακό κάψιμο.

3.Nashi

Στις κατάλληλες περιοχές της χώρας όπου οι Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης των Ν.Α.θα αποφασίσουν με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών ότι μπορούν να εντάξουν την καλλιέργεια του Nashi στα τοπικά γεωργικά προγράμματά τους, προωθούνται οι σχετικά μεγαλόκαρπες ποικιλίες: HOSUI, KOSUI, CHOJURO και NIJISEIKI.

4. Κυδωνιά

Στις κατάλληλες περιοχές της χώρας όπου οι Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης των Ν.Α. θα αποφασίσουν με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών

ότι μπορούν να εντάξουν την καλλιέργεια της κυδωνιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματά τους, προωθούνται οι ποικιλίες κυδωνιάς Γίγας της Βοσνίας, Ι.Φ.Δ. 11118, Ι.Φ.Δ. 11120, Ι.Φ.Δ.1126, Ι.Φ.Δ.1146 και η ανεκτική στο βακτηριακό κάψιμο Ι.Φ.Δ. 1133.

B. ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ

1. Βερικοκιά

Σε περιοχές κατά το δυνατό μειωμένου κινδύνου μόλυνσης από την ίωση SHARKA, με δενδρύλλια από φυτώρια που διαθέτουν υγιές πολλαπλασιαστικό υλικό και με συνεχή προστασία από προσβολές αφίδων.

α) Η ποικιλία ΥΠΕΡΠΡΩΙΜΟ ΠΟΡΟΥ στις θερμότερες μη παγετόπληκτες και αποδεδειγμένα κατάλληλες περιοχές της Πελοποννήσου.

β) Οι ποικιλίες ΠΡΩΙΜΟ ΤΙΡΥΝΘΟΣ, NINFA, ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ, στις κατάλληλες περιοχές της Κρήτης, Χαλκιδικής, Φωκίδας, Μεσσηνίας, Αργολίδας και Αρκαδίας.

γ) Η ποικιλία ΜΠΕΜΠΕΚΟΥ σε ξηροθερμικές μη παγετόπληκτες περιοχές με περιορισμένες βροχοπτώσεις κατά την περίοδο της άνθησης και μόνο ύστερα από έγκριση της αρμόδιας υπηρεσίας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης.

δ) Η ποικιλία ΠΕΛΛΑ στις κατάλληλες μη παγετόπληκτες περιοχές των Νομών Ημαθίας, Πέλλας και Χαλκιδικής.

ε) Οι ανθεκτικές στην ίωση **Sharka** ποικιλίες AURORA και οι νέες ελληνικές επιλογές του Ινστιτούτου Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας NOMIA, ΝΑΥΣΙΚΑ, ΝΟΣΤΟΣ, ΝΕΦΕΛΗ, NINA και NAPHNA σε κατάλληλες περιοχές της Μακεδονίας και Θράκης και μόνο μετά από έγκριση της αρμόδιας Υπηρεσίας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης.

στ) Η νέα ανθεκτική στην ίωση **Sharka** επιλογή του Ινστιτούτου Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας NHPHIS σε κατάλληλες περιοχές όλης της χώρας.

2. Κερασιά

Σε πρώιμες περιοχές, σε περιοχές με υψόμετρο κάτω των 300 μ. και σε ημιορεινές περιοχές με μεσημβρινή έκθεση, συνιστούνται οι πρώιμες ποικιλίες, κατά διαδοχική εποχή ωρίμανσης, PRECOCE BERNARD, BIGARREAU BURLAT και LARIAN, που σταυρεπικονιάζονται μεταξύ τους και αφήνεται στην κρίση των παραγωγών να επιλέξουν τους κατάλληλους συνδυασμούς.

Σε όλες τις ημιορεινές και ορεινές περιοχές με υψόμετρο μέχρι 600 μ. συνιστούνται οι ποικιλίες, κατά διαδοχική εποχή ωρίμανσης, LARIAN, BIGARREAU STARK HARDY GIANT, BIGARREAU VAN, VOGUE, LAPINS και GERMERSDORFER. Οι παραπάνω ποικιλίες πλην της GERMERSDORFER σταυρεπικονιάζονται μεταξύ τους και αφήνεται στην κρίση των παραγωγών να επιλέξουν τους κατάλληλους συνδυασμούς. Η GERMERSDORFER σταυρεπικονιάζεται με τις ποικιλίες ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ και ΜΠΑΚΙΡΤΖΕΪΚΑ.

Σε περιοχές που κατά την περίοδο της ανθοφορίας επικρατούν ιδιαίτερες καιρικές συνθήκες (πνοή ανέμων, βροχοπτώσεις, χαμηλές θερμοκρασίες κ.λ.π.) που δυσχεραίνουν την επικονίαση, προτείνεται η χρησιμοποίηση των αυτογόνιμων ποικιλιών SUNBURST και LAPINS.

Ειδικά στην περιφέρεια της Θράκης προτείνεται η ποικιλία ΤΡΑΓΑΝΑ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ, στο Νομό Σερρών η ποικιλία ΚΟΚΚΙΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΣ, στα ορεινά των Νομών Πέλλας και Ημαθίας οι ποικιλίες ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ και

ΜΠΑΚΙΡΤΖΕΪΚΑ, στο Νομό Μαγνησίας η ποικιλία ΤΡΑΓΑΝΑ ΒΟΛΟΥ και στο Νομό Αρκαδίας η ποικιλία ΠΕΤΡΟΚΕΡΑΣΟ ΤΡΙΠΟΛΕΩΣ.

3. Δαμασκηλιά

Απαραίτητη προϋπόθεση η χρήση υγιούς φυτωριακού υλικού απαλλαγμένου από ιώσεις και ιδιαίτερα της “SHARKA” και επιπλέον για τις Ιαπωνικού τύπου δαμασκηνιές και από τα μυκοπλάσματα.

α) Επιτραπέζια:

- Οι Ευρωπαϊκές ποικιλίες PRESIDENT & STANLEY που αλληλοεπικονιάζονται και είναι σχετικά ανθεκτικές στην ίωση “SHARKA” στις κατάλληλες περιοχές σε όλη τη χώρα.
- Οι Ιαπωνικές ποικιλίες όλες σχεδόν είναι αυτόστειρες, γι’ αυτό πρέπει να συνοδεύονται από τον επικονιαστή τους. Επιπλέον επειδή ανθίζουν από τις αρχές Μαρτίου, πρέπει να αποφεύγεται η φύτευση όπου έχουμε όψιμους ανοιξιάτικους παγετούς.
- Οι ποικιλίες SANTA ROSA & LATE ROSA με επικονιαστή την ELEPHANT HEART στις πρώιμες περιοχές των Νομών Μαγνησίας και Εύβοιας.

Οι ποικιλίες:

- CALITA με επικονιαστή την SANTA ROSA ή την LARODA
- LARODA “ “ “ SANTA ROSA
- BLACK STAR “ “ “ SANTA ROSA & BLACK GOLD
- BLACK GOLD, T.C.SUN και OCTOBER SUN με επικονιαστές τις ANGELENO, BLACK DIAMOND
- BLACK DIAMOND, BLACK BEAUTY και FORTUNE με επικονιαστή την ANGELENO, BLACK GOLD, FRIAR.
- FRIAR “ “ “ SANTA ROSA, LARODA
- BLACK AMBER “ “ “ SANTA ROSA, FRIAR
- ANGELENO “ “ “ BLACK GOLD, SIMCA

στις κατάλληλες περιοχές της Χώρας σύμφωνα με τις οδηγίες των κατά τόπους Δ/νσεων Αγροτικής Ανάπτυξης .

β) Αποξηραινόμενα:

Η ποικιλία ΣΚΟΠΕΛΟΥ (AGEN) ή PRUNE D’ ENTE 707 και η ANNA SPATH με επικονιαστή την ποικιλία STANLEY στις κατάλληλες περιοχές της χώρας.

4. Ροδακινιά

α) Επιτραπέζια ροδάκινα

- Από τις πρώιμες ποικιλίες προωθούνται οι EARLY MAY CREST, EARLY CREST, MAY CREST, SPRING CREST, RICH MAY, FRANCOISE, SPRING LADY και SPRING BELL καθώς και οι ποικιλίες JUNE GOLD, MARAVILHA, FLORIDA KING,

- Από τις μεσοπρώιμες ποικιλίες προωθούνται οι RUBY RICH και ROYAL GLORY,

- Από τις όψιμες ποικιλίες οι CREST HAVEN, O-HENRY, ETOIL, SYMPHONY, και δοκιμαστικά η ποικιλία TRADY BELL.

Στα νησιά του Αιγαίου και στην Κρήτη, προωθούνται οι ανωτέρω ποικιλίες μετά από έγκριση της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης, καθώς και οι πρώιμες ποικιλίες JUNE GOLD, MARAVILHA, FLORIDA KING και η πολύ πρώιμη FLORIDA PRINCE, που έχουν λιγότερες απαιτήσεις σε χαμηλές θερμοκρασίες.

Η πολύ όψιμη ποικιλία FLAMINIA, με επικονιαστές τις ποικιλίες ROUBIDOUX και FAYETT, προωθείται **ειδικά στην Ρόδο**.

Οι αναφερθείσες ποικιλίες προωθούνται και στις κατάλληλες περιοχές των Νομών οι οποίοι είχαν συμπεριληφθεί στο πρόγραμμα για την εξυγίανση της παραγωγής (Καν.(ΕΚ) 2200/97 & 2467/97) όπως αναφέρονται λεπτομερώς στην απόφαση 362094/09-01-98 περί «καθορισμού των λεπτομερειών και διαδικασιών σχετικά με την εφαρμογή Κοινοτικού προγράμματος για την εξυγίανση της Κοινοτικής παραγωγής μήλων, αχλαδιών, ροδάκινων και νεκταρινιών» **ήτοι** στους Νομούς: Κοζάνη, Καστοριά, Ημαθία, Πέλλα, Φλώρινα, Λάρισα, Πιερία, Μαγνησία και Τρίκαλα **μόνο σε αντικατάσταση ισάριθμων στρεμμάτων παλαιών φυτειών ροδακινιάς** για αναδιάρθρωση της καλλιέργειας και ανανέωση του φυτικού κεφαλαίου και **χωρίς βέβαια** να συμπεριλαμβάνονται τα συγκεκριμένα αγροτεμάχια στα οποία εφαρμόστηκε το ανωτέρω πρόγραμμα και τα οποία είναι δεσμευμένα για δεκαπέντε έτη.

Στους ανωτέρω νομούς στους οποίους εφαρμόστηκε το Κοινοτικό πρόγραμμα για την εξυγίανση της παραγωγής, και με τις ανωτέρω δεσμεύσεις προωθούνται και οι μεσοπρώιμες ποικιλίες RED HAVEN, SUN CLOUD, MARIA BIANCA, SUN CREST, και οι όψιμες FAYETTE, HONEY DEW HALLE, FLAMINIA, μετά από απόφαση της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης και εφόσον οι ποικιλίες αυτές έχουν δείξει προσαρμοστικότητα στις εν λόγω περιοχές. Ειδικά στον Νομό Κοζάνης προωθείται και η όψιμη ποικιλία ΧΑΛ ΒΕΛΒΕΝΤΟΥ, λόγω της ιδιαίτερης προσαρμοστικότητάς της στο μικροκλίμα της περιοχής.

β) Συμπύργνα ροδάκινα

- Από τις πρώιμες προωθούνται οι ποικιλίες KATEPINA, FORTUNA, Ι.Φ.Δ Α37.
- Από τις μέσης ωρίμανσης ποικιλίες προωθείται η Ι.Φ.Δ. 1842
- Από τις όψιμες, η ποικιλία EVERTS για κλιμάκωση της παραγωγής
- Από τις πολύ όψιμες η Ι.Φ.Δ. Ε 45

Το υποκείμενο για όλα τα παραπάνω μπορεί να είναι το σπορόφυτο ροδακινιάς, όταν πρόκειται για μέσης σύστασης-γόνιμα αρδευόμενα εδάφη ή το αμυγδαλοροδάκινο GF677 όταν πρόκειται για ασβεστούχα εδάφη ή για περιπτώσεις επαναφυτεύσεων.

Οι αναφερθείσες ποικιλίες προωθούνται στις κατάλληλες περιοχές των Νομών οι οποίοι είχαν συμπεριληφθεί στο πρόγραμμα για την εξυγίανση της παραγωγής (Καν.(ΕΚ) 2200/97 & 2467/97) όπως αναφέρονται λεπτομερώς στην απόφαση 362094/09-01-98 περί «καθορισμού των λεπτομερειών και διαδικασιών σχετικά με την εφαρμογή Κοινοτικού προγράμματος για την εξυγίανση της Κοινοτικής παραγωγής μήλων, αχλαδιών, ροδάκινων και νεκταρινιών» **ήτοι** στους Νομούς: Κοζάνη, Καστοριά, Ημαθία, Πέλλα, Φλώρινα, Λάρισα, Πιερία, Μαγνησία και Τρίκαλα **μόνο σε αντικατάσταση ισάριθμων στρεμμάτων παλαιών φυτειών ροδακινιάς** για αναδιάρθρωση της καλλιέργειας, για διεύρυνση της περιόδου συγκομιδής και ανανέωση του φυτικού κεφαλαίου και **χωρίς βέβαια** να συμπεριλαμβάνονται τα συγκεκριμένα αγροτεμάχια στα οποία εφαρμόστηκε το ανωτέρω πρόγραμμα και τα οποία είναι δεσμευμένα για δεκαπέντε έτη.

γ) Νεκταρίνια

Στα νησιά του Αιγαίου και στην Κρήτη προωθούνται :

- Από τις πρώιμες ποικιλίες οι ADRIANA, RITA STAR και ROSE DIAMOND.

- Από τις μεσοπρώιμες οι ποικιλίες SPRING RED και BIG TOP.

- Από τις όψιμες οι ποικιλίες VENUS, FANTASIA, ORION, MORSIANI 90, TASTY FREE, LADY ERICA και CALIFORNIA.

Οι αναφερθείσες ποικιλίες προωθούνται και στις κατάλληλες περιοχές των Νομών οι οποίοι είχαν συμπεριληφθεί στο πρόγραμμα για την εξυγίανση της παραγωγής (Καν.(ΕΚ) 2200/97 & 2467/97) όπως αναφέρονται λεπτομερώς στην απόφαση 362094/09-01-98 περί «καθορισμού των λεπτομερειών και διαδικασιών σχετικά με την εφαρμογή Κοινοτικού προγράμματος για την εξυγίανση της Κοινοτικής παραγωγής μήλων, αχλαδιών, ροδάκινων και νεκταρινιών» **ήτοι** στους Νομούς: Κοζάνη, Καστοριά, Ημαθία, Πέλλα, Φλώρινα, Λάρισα, Πιερία, Μαγνησία και Τρίκαλα **μόνο σε αντικατάσταση ισάριθμων στρεμμάτων παλαιών φυτειών νεκταρινιάς** για αναδιάρθρωση της καλλιέργειας και ανανέωση του φυτικού κεφαλαίου και **χωρίς βέβαια** να συμπεριλαμβάνονται τα συγκεκριμένα αγροτεμάχια στα οποία εφαρμόστηκε το ανωτέρω πρόγραμμα και τα οποία είναι δεσμευμένα για δεκαπέντε έτη.

Στους ανωτέρω νομούς στους οποίους εφαρμόστηκε το Κοινοτικό πρόγραμμα για την εξυγίανση της παραγωγής, και με τις ανωτέρω δεσμεύσεις προωθούνται επίσης η πρώτη ποικιλία CALTESE 2000, οι μεσοπρώιμες ποικιλίες CALTESE 2010, STARK RED GOLD, και οι όψιμες LADY ERRICA, MORSIANI 51, μετά από απόφαση της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης και εφόσον οι ποικιλίες αυτές έχουν δείξει προσαρμοστικότητα στις εν λόγω περιοχές.

ΔΙΑΦΟΡΑ

1. Βατόμουρα-Σμέουρα-Μυρτίδια-Φραγκοστάφυλλα

Στις ορεινές και ημιορεινές περιοχές της χώρας μετά από απόφαση των Δ/σεων Αγροτικής Ανάπτυξης με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών, προωθούνται οι ποικιλίες των ειδών RUBUS FRUTICOSUS, URSINUS FRUTICOSUS, DAEUS OCCIDENTALIS, RUBUS IDAEUS, VACCINIUM CORYMBOSUM & RIBES SATIVUM καθώς και οι υβριδικές μορφές τους,.

2. Φράουλες

- Φράουλα υπό κάλυψη

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση.

- Φράουλα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση και μεταποίηση.

E. ΑΚΡΟΔΡΥΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΔΕΝΔΡΩΔΗ

1) Καρυδιά

Βασικά οι ποικιλίες:

- GUSTINE (πλαγιόκαρπη, πρώιμης βλάστησης) με επικονιαστή είτε την AMIGO είτε την PEDRO.
- VIVA (πλαγιόκαρπη, κανονικής εποχής βλάστησης) με τους ίδιους, ως ανωτέρω επικονιαστές.
- CHANDLER (πλαγιόκαρπη, εποχής βλάστησης) με πρώτο επικονιαστή την FRANQUETTE και δεύτερο ταυτόχρονα την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.
- HARTLEY (με πολύ μικρή πλαγιοκαρπία, κανονικής εποχής βλάστησης) με επικονιαστή FRAANQUETTE.
- FRANQUETTE (ακρόκαρπη, όψιμη για ορεινές περιοχές) και με επικονιαστές είτε την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

Ποσοστό επικονιαστών στη βασική ποικιλίας 6%.

Δευτερευόντως κάθε άλλη ποικιλία η οποία αποδεδειγμένα κρίνεται από την αρμόδια Δ/ση Γεωργίας κατάλληλη για μια δεδομένη περιοχή.

2) Χαρούπια

Η καλλιέργεια προωθείται σε περιοχές οι οποίες κρίνονται κατάλληλες από τις αρμόδιες Δ/σεις Γεωργίας των Ν.Α Αργολίδας, Αρκαδίας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Χίου, Δωδεκανήσου και ολόκληρης της Νήσου Κρήτης.

3) Καστανιά

Κάθε ποικιλία, η οποία κρίνεται από την αρμόδια Δ/ση Γεωργίας, σαν κατάλληλη για τις τοπικές συνθήκες κάθε περιοχής, η οποία (τελευταία) δεν παρουσιάζει σοβαρό πρόβλημα προσβολής από τον μύκητα ENDOTHIA PARASITICA.

Z. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ

Όσον αφορά την άμπελο προωθούνται (κατά κατηγορία χρήσης) οι ποικιλίες που περιλαμβάνονται στην απόφαση «περί ταξινόμησης ποικιλιών αμπελου» Αρ. Πρωτ. 237077/27-2-2004 όπως κάθε φορά ισχύει.

Με βάση τον Καν. 1493/99 (ΝΕΑ ΚΟΑ) απαγορεύεται η επέκταση της αμπελοκαλλιέργειας οινοποιήσιμων ποικιλιών, εκτός παρεκκλίσεων που προβλέπονται στον εν λόγω κανονισμό και εφόσον οι φυτεύσεις πραγματοποιούνται βάσει αδείας των αρμοδίων Δ/σεων Αγροτικής Ανάπτυξης/ Γεωργίας, σύμφωνα με τις ισχύουσες Κοινοτικές και Εθνικές Διατάξεις.

Οι ποικιλίες που επιτραπέζιες που δεν υπόκεινται στους περιορισμούς των οινοποιήσιμων ποικιλιών όσον αφορά τη φύτευση, κατά την επιλογή όμως μιας επιτραπέζιας ποικιλίας που περιλαμβάνεται στην απόφαση ταξινόμησης θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη και η εμπορική αξία σε συνδυασμό με την επιμήκυνση του χρόνου συγκομιδής

H. ΕΛΙΑ

Η καλλιέργεια της Ελιάς είναι διατηρούμενη ως είδος. Επιτρέπεται η ανανέωση και η μετατροπή ποικιλιών υφιστάμενων εκτάσεων ελιάς με τις προωθούμενες ελληνικές ποικιλίες, οι οποίες προσαρμόζονται στις εδαφοκλιματολογικές συνθήκες εκάστης περιοχής και καθορίζονται από την αρμόδια Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης.

Ειδικότερα στις περιοχές ΠΟΠ και ΠΓΕ, προωθούνται οι ποικιλίες εκείνες που είναι καταγεγραμμένες στην αντίστοιχη απόφαση αναγνώρισης του ΠΟΠ και ΠΓΕ, τηρούμενης όμως της ποσοστιαίας αναλογίας των ποικιλιών, σε επίπεδο ζώνης παραγωγής ελαιολάδου ΠΟΠ και ΠΓΕ, όπου και όπως αναφέρεται στην παραπάνω αντίστοιχη απόφαση.

II ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ

Προωθούμενα είδη και ποικιλίες αυτών.

1. Τομάτα υπό κάλυψη

Ποικιλίες και υβρίδια κατάλληλα για την εσωτερική και εξωτερική αγορά.

2. Αγγούρια υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες ποικιλίες και κυρίως εκλεκτά υβρίδια που έχουν δοκιμασθεί και αποδεδειγμένα ευδοκιμούν στις ελληνικές συνθήκες

3. Λοιπά κηπευτικά υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες γενικά ποικιλίες και υβρίδια μελιτζάνας , πιπεριάς, πεπονοειδών, μαρούλια, φασολάκια , κολοκυθιών και φυλλώδη λαχανικά (πράσινες σαλάτες, σαλάτες διαφόρων χρωμάτων, ICEBERG κ.λ.π.)

4. Τομάτα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες και υβρίδια , εφόσον εφαρμόζεται ειδική καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

5. Σπαράγγια στην ύπαιθρο

Οι γνωστές ποικιλίες και υβρίδια στις προσφερόμενες για το σκοπό αυτό αμμώδεις κυρίως περιοχές της χώρας.

6. Πατάτα

Κάθε ποικιλία που κρίνεται κατάλληλη για τις τοπικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

7. Λοιπά κηπευτικά στην ύπαιθρο για μεταποίηση

Αγκινάρες, αρακάς, τοματοπιπεριά, πιπεριά, κουνουπίδι, λάχανο, φασολάκι, τομάτα, μπάμια, αγγουράκι, σπανάκι και φυλλώδη λαχανικά στις προσφερόμενες περιοχές της χώρας.

8. Μανιτάρια

Προωθούνται τα καλλιεργούμενα μανιτάρια των βασιδιομυκήτων των γενών AGARICUS BISPOROUS, AGARICUS BITORQUIS, PLEUROTUS SP., LENDINUS EDODES (κινέζικο), AGROCYBE AEGERYTA, ο ασκομύκητας TRUFFLES (στις περιοχές με τις κατάλληλες εδαφοκλιματολογικές συνθήκες), καθώς και άλλα εδώδιμα εξωτικά μανιτάρια., σε όλες τις περιοχές της χώρας και μετά από σύμφωνη γνώμη των τοπικών υπηρεσιών, σχετικά με την καταλληλότητα του φορέα και της περιοχής.

9. Γενικά

Για όλα τα κηπευτικά, προωθούνται οι εκλεκτές ποικιλίες και υβρίδια στα οποία εφαρμόζεται καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή ονίμηση της παραγωγής.

Όσον αφορά τις νέες ποικιλίες και υβρίδια, με υπόδειξη των κατά τόπο Δ/νσεων Γεωργίας, θα μπορούν να ενταχθούν, εφόσον έχει αποδειχθεί η ευδοκίμησή των στις τοπικές συνθήκες και εφόσον ανταποκρίνονται στον επιδιωκόμενο σκοπό.

IV.ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ

A. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΠΟ ΚΑΛΥΨΗ

α) Κομμένα λουλούδια

Γαρύφαλλα, τριαντάφυλλα, χρυσάνθεμα, ζέρμπερες, στρελίζιες, ορχιδέες, βολβοειδή κλπ.

β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, αζαλέα, ορτανσία, κυκλάμινο, φυτά φυλλώματος κλπ.

δ) Πολλαπλασιαστικό υλικό

B. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΟ ΥΠΑΙΘΡΟ

Σε τοποθεσίες με ήπιες κλιματολογικές συνθήκες (κατά την εποχή της καλλιέργειας), για την παραγωγή από τον Οκτώβριο μέχρι τον Απρίλιο.

α) Κομμένα λουλούδια

Γαρύφαλλα, βολβοειδή κλπ.

β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, Καμέλια κλπ.

δ) Φυτά κηποτεχνίας

Όλα τα κατάλληλα είδη για το περιβάλλον της χώρας μας.

Υ.ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. Για όλες τις καλλιέργειες υπό κάλυψη προωθούνται:

α) η εγκατάσταση νέων θερμοκηπίων με τον εξοπλισμό τους.

β) ο εξοπλισμός και ο εκσυγχρονισμός των υπαρχόντων και νέων θερμοκηπίων με τα απαιτούμενα συστήματα, υλικά, μηχανήματα και εγκαταστάσεις, όπως υποστράγγιση, μετάπλαση εδάφους, αδρανή υλικά καλλιέργειας, συστήματα άρδευσης πάσης φύσεως, μηχανήματα και συστήματα για την φυτοπροστασία, συστήματα αφαλάτωσης νερού και άλλα, και σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Υπουργείου Γεωργίας.

γ) τα συστήματα εκμετάλλευσης θερμικών απωλειών με στόχο την εξοικονόμηση ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος.

2. Για την καλλιέργεια του σπαραγγιού, προωθείται η εγκατάσταση της φυτείας:

- πολλαπλασιαστικό υλικό
- έγχειες βελτιώσεις
- σύστημα άρδευσης
- μηχανήματα - εργαλεία κλπ. που χρησιμοποιούνται στην καλλιέργεια του σπαραγγιού
- σύστημα άρδευσης για πρωίμιση της παραγωγής.

3. Για τις καλλιέργειεςμανιταριών προωθείται η εγκατάσταση, εκσυγχρονισμός και λειτουργία μονάδων παραγωγήςμανιταριών οικογενειακής μορφής, υπό την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη Γεωργική εκμετάλλευση, θα έχει εξασφαλίσει με σύμβαση την προμήθεια του υποστρώματος καλλιέργειας από σύγχρονη μονάδα παραγωγής υποστρώματος.

4. Για την καλλιέργεια της ανοιξιιάτικης πατάτας προωθείται η εγκατάσταση αντιπαγετικής προστασίας στις πρώιμες περιοχές της χώρας.

5. Προωθούνται επίσης οι εγκαταστάσεις θερμοκηπίων - ριζωτηρίων για κηπευτικά, ανθοκομικά και δενδροκομικά είδη και υποστέγων σκίασης για τα ανθοκομικά είδη.

6. Για τις καλλιέργειες πεπόνι, καρπούζι, σπαράγγι, φασολάκια, μελιτζάνα, πιπεριά, σαλάτες, μαρούλια, κολοκυθάκια, φράουλα, γαρίφαλα, γλαδίολου, τουλίπας, διατσίντο, γυσοφίλης και solitagum, προωθείται η εγκατάσταση υψηλών τολ. (μονόρικτα ή πολύρικτα) μη θερμαινόμενων, στις ευνοϊκού μικροκλίματος ζώνες, των περιοχών Κρήτης, Νησιών Νοτίου Αιγαίου, Πελοποννήσου και περιοχή Τροιζηνίας Νομαρχία Πειραιώς, με τους παρακάτω όρους:

α) Για τα μονόρικτα τολ το άνοιγμα (πλάτος στη βάση) θα κυμαίνεται από 4,5 έως 5,0 μέτρα, το ύψος από 1,8 μέτρα έως 2,2 μέτρα και το μήκος δεν θα υπερβαίνει τα 40,0 μέτρα.

β) Για τα πολύρικτα οι διαστάσεις κάθε κατασκευαστικής μονάδας (τολ) θα είναι ίδιες με του μονόρικτου τολ και το τελικό μέγεθος του πολύρικτου τολ δεν θα ξεπερνά τα 4,0 στρ.

γ) Για κάθε γεωργική εκμετάλλευση ή έκταση, ενιαία ή μη, με εγκαταστάσεις υψηλών τολ, που μπορεί να ενταχθεί στα σχέδια βελτίωσης και να επιδοτηθεί, δεν μπορεί να ξεπερνά τα 10,0 στρέμματα για το καρπούζι και τα 20,0 στρέμματα για τα υπόλοιπα κηπευτικά, για κάθε καλλιέργεια ή για περισσότερες εξ' αυτών συνολικά. Για τις ανθοκομικές καλλιέργειες μέχρι 5,0 στρέμματα ανά καλλιέργεια.

Οι κ.κ. Προϊστάμενοι των Γενικών Δ/σεων Περιφέρειας παρακαλούνται όπως υποβάλλουν μέσα σ' ένα μήνα από την λήψη της παρούσης στη Δ/ση ΠΑΠ Δενδροκηπευτικής, τις νέες αποφάσεις καθορισμού ζωνών προώθησης δενδροκηπευτικών καλλιεργειών στους Νομούς δικαιοδοσίας των, για τα έτη 2005-2006 έτσι ώστε να εναρμονισθούν με την παρούσα.

Κάθε άλλη προηγούμενη απόφαση προωθούμενων ειδών, ποικιλιών δενδροκηπευτικών καλλιεργειών και λοιπών δραστηριοτήτων καταργείται.

ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΥ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Δρ. Αλ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

I. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

1. Δ/ση ΠΑΠ Δενδροκηπευτικής
Τμήματα Α΄, Β΄, Γ΄, Δ΄, Ε΄, ΣΤ΄,
2. Δ/ση Προγραμματισμού και Γεωργικών Διαρθρώσεων
3. Δ/ση Εισροών Φυτικής Παραγωγής
4. Δ/ση Έρευνας
5. Δ/ση Αγροτικών Συνεταιρισμών και Ομαδικών Δραστηριοτήτων
6. Δ/ση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων
7. Δ/ση Εφαρμογών
8. Δ/ση Οικιακής Οικονομίας
9. Περιφερειακές Δ/σεις Γεωργικής Ανάπτυξης – Έδρες τους
10. Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις(Τέως Δ/σεις Γεωργίας) – Έδρες τους
11. Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελιάς Χανίων – ΑΓΡΟΚΗΠΙΟ 73100, ΧΑΝΙΑ
12. Ινστιτούτο Οπωροκηπευτικών και Ελιάς- Λακωνικής 85, ΚΑΛΑΜΑΤΑ
13. Ινστιτούτο Φυλλοβόλων Δένδρων – ΝΑΟΥΣΑ
14. Ινστιτούτο Ελιάς – ΚΕΡΚΥΡΑ
15. Σταθμοί Γεωργικής Έρευνας
ΑΡΤΑ, ΒΑΡΗΣ ΡΟΔΟΥ, ΓΟΡΤΥΝΑ ΜΕΣΣΑΡΑΣ, ΜΥΤΙΛΗΝΗ, ΒΑΡΔΑΤΩΝ
ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
16. Δενδροκομικοί Σταθμοί – Έδρες τους
17. Κρατικά κτήματα – Έδρες τους
18. Α.Τ.Ε
Δ/ση Συμβουλευτικών Υπηρεσιών – Νίκης 4 , Τ.Κ. 10563
19. ΠΑΣΕΓΕΣ
20. Γραφείο Τύπου και Δημοσίων Σχέσεων- ΣΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
21. ΕΘΙΑΓΕ
Αιγιαλείνη 19 & Χαλεπά – 151 25 ΠΑΡΑΔΕΙΣΟΣ ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ
22. ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ Γ΄ ΚΠΣ
(Ειδική Υπηρεσ. εφαρμογής συγχρηματ. ενεργ. από το ΕΓΠΤΕ-Π)

II. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Γραφείο κ. Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
2. Γραφείο Υφυπουργού κ. Α. Κοντού.
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα κ. Χ. Αυγουλά.
4. Γραφείο Γενικού Γραμματέα κ. Θ. Αληφακιώτη.
5. Γραφείο Γενικού Δ/τη Φυτικής Παραγωγής
6. Γραφείο Δ/τη ΠΑΠ Δενδροκηπευτικής.

