



ΑΔΑ

Αθήνα 05-11-2014

Αριθ. Πρωτ. 5032/139433

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΑΠ ΔΕΝΔΡΟΚΗΠΕΥΤΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΩΝ-ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ
Τηλέφωνα : 2102124216
Email : ax2u150@minagric.gr

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της αριθ. 1415/28732/06-03-2013(ΦΕΚ 574/Β/2013) Απόφασης του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Καθορισμός προωθούμενων ειδών, ποικιλιών δένδροκηπευτικών καλλιεργειών και λοιπών δραστηριοτήτων»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) της παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 4035/60 «Περί μέτρων επεκτάσεως και βελτιώσεως των δένδροκηπευτικών καλλιεργειών και άλλων τινών διατάξεων» (ΦΕΚ 15 Α΄) .

β) του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα» (ΦΕΚ 98 Α΄).

2α. Την αριθ. 462/106101/03.09.2013 Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν με “Έντολή αναπληρωτή Υπουργού”» (ΦΕΚ 2240/ Β΄/10-09-2013) με τις Τροποποιήσεις της όπως αυτές ισχύουν.

2β. Την αριθ. Υ478/09-07-2014 (ΦΕΚ1880Β΄/10-07-2014) Απόφαση «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Παρασκευά Κουκουλόπουλου.

3. Την αριθ. 289718 /1-9-2008 (ΦΕΚ 1952 Β΄/ 23-9-2008) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων, κατηγοριών ανωτέρων της κατηγορίας CAC (Conformitas Agraria Communitatis-Ελαχίστων Κοινοτικών Προδιαγραφών) που παράγεται στη χώρα».

4. Την αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β΄/2010) κοινή Απόφαση των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του

πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου».

5. Τις σχετικές εισηγήσεις των εξειδικευμένων ερευνητικών Δενδροκομικών Ινστιτούτων και Δενδροκομικών Σταθμών του ΕΘΙΑΓΕ, καθώς και των αρμοδίων Δ/σεων Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων

6. Τις σχετικές εισηγήσεις των τμημάτων Μηλοειδών-Πυρηνοκάρπων, Εσπεριδοειδών-Υποτροπικών, Αμπέλου-Ξηρών Καρπών, Ανθοκομίας και Κηπευτικών της Δ/σης ΠΑΠ Δενδροκηπευτικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

7. Το γεγονός ότι από την εφαρμογή της παρούσας δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Το εδάφιο Α. ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ αντικαθίσταται ως εξής:

Α. ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

Γενικά :

Στόχος στον τομέα των εσπεριδοειδών είναι η μερική αντικατάσταση των ποικιλιών WASHINGTON NAVEL και ΚΟΙΝΩΝ οι οποίες σήμερα συνιστούν το 60-70% της ελληνικής παραγωγής πορτοκαλιών καθώς και των κοινών μανταρινιών που συνιστούν το 20- 25% της ελληνικής μανταρινοπαραγωγής, με την χρήση υπερπρώιμων και υπερόψιμων ποικιλιών πορτοκαλιών και μανταρινιών, ποιοτικά αναβαθμισμένων. Με τον τρόπο αυτό θα επιμηκυνθεί η περίοδος εμπορίας, με όλες τις ευνοϊκές συνέπειες στην διανομή των προϊόντων. Επίσης θεωρούνται άμεσα προωθούμενες και οι ποικιλίες διπλής κατεύθυνσης των πορτοκαλιών .

Στα μανταρινοειδή προωθούνται ποικιλίες ή υβρίδια αναγνωρισμένης αξίας που ζητούνται στις διεθνείς αγορές, τα οποία θα παράγονται σε περιοχές που ενδείκνυται η καλλιέργεια τους και υπάρχει σχετική καλλιεργητική εμπειρία σύμφωνα με τις εισηγήσεις των κατά τόπους Δ/σεων Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών ενοτήτων.

Όσον αφορά τα λεμόνια, στόχος είναι η κλιμάκωση της παραγωγής μέσω της προώθησης ποικιλιών λεμονιών διπλής παραγωγής ώστε να επιτευχθεί η αύξηση της παραγωγής κυρίως κατά την καλοκαιρινή περίοδο.

Προηγείται η έγκριση και η εγκατάσταση προωθούμενων ποικιλιών στις περιοχές και στις περιπτώσεις όπου παρουσιάζονται έντονα φαινόμενα εκφυλισμού ή φαινόμενα υποβάθμισης των ποιοτικών χαρακτηριστικών, ιολογικών μολύνσεων, τα οποία θα διαπιστώνονται πριν την έγκριση αναδιάρθρωσης από την αρμόδια Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών ενοτήτων.

Γενικά για τα εσπεριδοειδή είναι επιθυμητή η περαιτέρω προγραμματισμένη επέκταση μέσω των προγραμμάτων που ισχύουν κάθε φορά και πραγματοποιούνται σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική και κοινοτική νομοθεσία.

Δεν προωθούνται τα εσπεριδοειδή σε περιοχές των Π.Ε. με μικρόκλιμα όπου ευνοούνται και έχουν εκδηλωθεί καταστρεπτικοί παγετοί κατά μέσο όρο τετραετίας.

Υποκείμενα:

Το παραδοσιακό υποκείμενο Νεραντζιάς (CITRUS AURANTIUM) παρουσιάζει αφενός μεν πολλά πλεονεκτήματα, όπως αντοχή στους βιολογικούς παράγοντες (αντοχή στην κομμίωση και στα ιοειδή της εξώκορτης και της καχεξίας τα οποία υπάρχουν σε όλους τους παραδοσιακούς οπωρώνες της χώρας μας) και στους αβιοτικούς παράγοντες (αντοχή στα ασβεστούχα και αλατούχα εδάφη), αφετέρου δε είναι ευαίσθητο στην ίωση TRISTEZA σε όλους τους συνδυασμούς του 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 στους ιούς.

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).

1. Πορτοκαλιά

Οι πρώιμες ομφαλοφόρες ποικιλίες NEW HALL και NAVELINA, που είναι ανθεκτικές στις ανεμόπληκτες περιοχές μπορούν να καλλιεργηθούν σε όλες τις πρώιμες ή ανεμόπληκτες περιοχές της χώρας. Η πρώιμη ποικιλία NAVEL RO 25 μπορεί να διαδοθεί σε όλη την χώρα όπως επίσης και η ποικιλία FISHER, κλώνος 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).

Η όψιμη ποικιλία VALENCIA προωθείται με υποκείμενα CITRUMELOS σε όλες τις περιοχές της χώρας.

Συνεχίζεται η καλλιέργεια και η επέκταση της ποικιλίας SKAGGS BONANZA με τη χρησιμοποίηση υποκειμένου CARRIZO CITRANGE ή CITRUS TAIWANICA σε όλες τις περιοχές της χώρας κυρίως για τις ανάγκες της χυμοποίησης.

Συνίσταται η επέκταση της ποικιλίας SALUSTIANA λόγω της διπλής κατεύθυνσης (νωπή κατανάλωση και χυμοποίηση) καθώς και της οψιμότερης παραγωγής σε σύγκριση με την W. NAVEL.

Οι αιματόσαρκες ποικιλίες TAROCO και ΓΟΥΠΙΤΣΗΣ, συνεχίζουν να προωθούνται στις περιοχές που ήδη καλλιεργούνται τα σαγκουίνια με υποκείμενα CITRUMELOS.

Η ποικιλία Όψιμο Άργους προωθείται σε όλες τις κατάλληλες περιοχές της χώρας εφόσον ενδείκνυται σύμφωνα με τις Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

2. Μανταρινοειδή

Ομάδα Κλημεντινης :

α) Προωθούνται οι υπερπρώιμες ποικιλίες MARISOL (συγκομιδή από τέλη Σεπτεμβρίου) στα υποκείμενα CARRIZO CITRANGE, CITRUMELO 1452 και TANGELO ORLANDO και η CAFFIN στο υποκείμενο CITRUMELO 1452.

β) οι πρώιμες ποικιλίες DENULES και SRA63, SRA89 και ΠΟΡΟΥ (συγκομιδή από τέλη Οκτωβρίου) στα υποκείμενα CARRIZO CITRANGE, CITRUMELO 1452 και TANGELO ORLANDO.

Ομάδα Satsuma :

θεωρείται πρώιμη, και ειδικότερα οι κλώνοι CLASUELINA (Ισπανική επιλογή), MIYAGAVA WASE, OKITSU (συγκομιδή από τέλη Σεπτεμβρίου) ειδικότερα στις Π.Ε.: Κέρκυρας, Θεσπρωτίας, Άρτας, Μαγνησίας, Πρέβεζας, Αιτωλοακαρνανίας και γενικά στις ψυχρότερες περιοχές της χώρας, στα υποκείμενα CITRANGES και TANGELO ORLANDO.

Το μανταρίνι NOVA, σε όλες τις περιοχές εσπεριδοκαλλιέργειας της χώρας, σε όλα τα υποκείμενα και κατά προτίμηση στο TANGELO ORLANDO και CITRUMELO SWINGLE

Τα όψιμα υβρίδια και ποικιλίες ENCORE, MINNEOLA, FORTUNE, PAGE και ORTANIQUE (MANDORA) σ' όλα τα υποκείμενα κατά προτίμηση στα υποκείμενα C.VOLKAMERIANA CITRUMELOS και CITRUS TAIWANICA στις Π.Ε.: Λακωνίας, Αργολίδος, Πειραιώς, Νήσων, Μεσσηνίας, Ηλείας και στις Περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου και Κρήτης.

3. Λεμονιά

Η ποικιλία ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΥ, όπου υπάρχει πρόβλημα κορυφοξήρας, σε όσες περιοχές της χώρας ευδοκίμει.

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

Η ΜΑΓΛΗΝΗ, αν και δεν είναι ανθεκτική στην κορυφοξήρα παραμένει ως προωθούμενη λόγω της μεγάλης παραγωγικότητας, των χυμωδών καρπών της και των ελάχιστων σπόρων που περιέχει.

Η ποικιλία EUREKA, ή κατά προτίμηση ο απογαμικός κλώνος EUREKA FROST, ευπαθής στην κορυφοξήρα με κύρια περίοδο συγκομιδής άνοιξη-αρχές καλοκαιριού και με υψηλή απόδοση σε χυμό. Η εγκατάσταση της συνιστάται μόνο σε περιοχές απαλλαγμένες από ισχυρούς τοπικούς άνεμους.

Η ποικιλία LISBON παρουσιάζει ευπάθεια στην κορυφοξήρα, είναι μονόφορη με περίοδο συγκομιδής χειμώνα-άνοιξη. Η απόδοση σε χυμό είναι υψηλή. Η εγκατάσταση της συνιστάται μόνο σε περιοχές απαλλαγμένες από ισχυρούς τοπικούς άνεμους.

Συνιστάται:

α) Η ποικιλία ΔΑΠΗΘΟΥ ΚΥΠΡΟΥ ως ανθεκτικής στην κορυφοξήρα και με πολύ καλή παραγωγή.

β) η ποικιλία NOUVEL ATHOS εμβολιασμένη πάνω στο C. VOLKAMERIANA στις ψυχρότερες περιοχές της Χώρας μας.

γ) η καλοκαιρινή ποικιλία ZAMPETAKH με παρατεταμένη ανθοφορία όλο το χρόνο στις κατάλληλες περιοχές όπου το σοβαρό πρόβλημα προσβολής από κορυφοξήρα είναι δευτερεύον.

δ) οι όψιμες ποικιλίες ZIAGARRA BIANCA 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 στις Π.Ε. : Χανίων, Λακωνίας, Μεσσηνίας, Ηλείας, στην Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου, καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυται σύμφωνα με τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, 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 των Π.Ε.: Κέρκυρας, Αχαΐας, Μεσσηνίας, Ηλείας, Κορινθίας, Αργολίδας, Ηλείας, στις Περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου και Κρήτης καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυται σύμφωνα με τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

6. Κιτριά

Στις κατάλληλες περιοχές των Π.Ε.: Αχαΐας, Μεσσηνίας, Ηλείας, Κορίνθου, Αργολίδας, στις Περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου, Κρήτης καθώς και στην Περιφερειακή Ενότητα Νήσων Περιφέρειας Αττικής στα νησιά Κύθηρα, Αντικύθηρα, Πόρο και στην περιοχή Τροιζηνίας καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυται σύμφωνα με τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

7. Περγαμόντο

Στις κατάλληλες περιοχές των Π.Ε.: Αχαΐας, Μεσσηνίας, Ηλείας, Κορίνθου, Αργολίδας, στις Περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου, Κρήτης καθώς και στην Περιφερειακή Ενότητα Νήσων Περιφέρειας Αττικής στα νησιά Κύθηρα, Αντικύθηρα, Πόρο και στην περιοχή Τροιζηνίας καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυται σύμφωνα με τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

8. Φράπα

Στις κατάλληλες περιοχές των Π.Ε.: Αχαΐας, Μεσσηνίας, Ηλείας, Κορίνθου, Αργολίδας, στις Περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου, Κρήτης καθώς και στην Περιφερειακή Ενότητα Νήσων Περιφέρειας Αττικής στα νησιά Κύθηρα, Αντικύθηρα, Πόρο και στην περιοχή Τροιζηνίας καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυται σύμφωνα με τις κατά

τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

Όλες οι ποικιλίες που αναφέρονται στα ανωτέρω οκτώ είδη και όποιες άλλες προτείνονται από την Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων πρέπει να πληρούν τα διαλαμβανόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 7 της αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β'/2010) κοινής απόφασης των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου», αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδεδειγμένους ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ.

2. Το εδάφιο Β. Υποτροπικά Φυτά αντικαθίσταται ως εξής:

Β. ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΑ ΦΥΤΑ:

Οι ανάγκες σε υποτροπικούς καρπούς στην εγχώρια αγορά, το μεγαλύτερο μέρος των οποίων καλύπτεται από εισαγωγές, αυξάνονται συνεχώς. Η προώθηση των αναφερομένων κατωτέρω υποτροπικών καλλιεργειών κρίνεται αναγκαία, προκειμένου να αντικατασταθούν μη βιώσιμες καλλιέργειες και να δοθεί η δυνατότητα ανάπτυξης εναλλακτικών καλλιεργειών των οποίων τα προϊόντα παρουσιάζουν αυξημένη ζήτηση στην αγορά, και εξασφαλίζουν ικανοποιητικό γεωργικό εισόδημα.

1. Αβοκάντο

Οι ποικιλίες HASS, FUERTE, ETTINGER και ZUTANO με τις αναγκαίες και κατάλληλες επικονιάστριες ποικιλίες στις κατάλληλες απάνεμες τοποθεσίες των Περιφερειών Κρήτης, Νοτίου Αιγαίου, στις Π. Ε.: Λακωνίας, Μεσσηνίας, Πειραιώς, Νήσων (στα νησιά Κύθηρα, Αντικύθηρα, Πόρο και στην περιοχή Τροιζηνίας) και Αργολίδας (περιοχή Θερμίσιας) καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυνται σύμφωνα με τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

2. Μπανάνα

Στις Περιφέρειες: Κρήτης, Νοτίου Αιγαίου στην Π.Ε. Λακωνίας, στις θερμότερες και υπήνεμες περιοχές αυτών με τους κλώνους GRAND NAIN και Άρβης. Σε καλλιέργειες υπό κάλυψη συνιστάται η ομάδα χαμηλόκορμων ποικιλιών CAVENDISH.

3. Φραγκοσυκιά

Στις Περιφέρειες: Κρήτης, Νοτίου Αιγαίου στις Π.Ε. Λακωνίας, Νήσων (Τροιζηνία, Κύθηρα και Πόρο), Σάμου και Ευβοίας στις θερμότερες και υπήνεμες και ξηρικές περιοχές αυτών καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυνται σύμφωνα με τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

Πρωθούνται οι ποικιλίες ΧΑ1, ΡΕ1, ΚΑ2 και ΡΟ2.

Πρωθούνται επίσης και τοπικές ποικιλίες που έχουν δοκιμασθεί και κρίνονται κατάλληλες, από τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και

Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων με τη σύμφωνη γνώμη του Ινστιτούτου Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων.

4. Χουρμαδιά

Στις Περιφέρειες: Κρήτης, Νοτίου Αιγαίου στις Π.Ε. Λακωνίας, Μεσσηνίας, στις θερμότερες και παραθαλάσσιες περιοχές αυτών, με συνιστώμενες ποικιλίες την ΒΟΥ FAGGOUS, ΒΑΡΗΟΟ, ΚΗΑΛΑΣ, ΛΥΛΥ και ΔΕΓΛΕΤ ΝΟΟΡ καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυνται σύμφωνα με τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/νσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

5. Πεκάν

Πρωθούνται οι ποικιλίες ΡΑΥΝΕ, ΧΟΟΤΑΥ, ΥΕΣΤΕΡΝ, ΔΕΣΙΡΑΒΛΕ και ΔΕΛΜΑΣ. Η ανωτέρω καλλιέργεια αντέχει και σε βορειότερες περιοχές της Χώρας με ψυχρότερο σχετικώς κλίμα, όχι όμως σε υψόμετρο μεγαλύτερο των 400 μέτρων από τη στάθμη της θάλασσας.

6. Μάνγκο

Πρωθούνται οι ποικιλίες: ΚΕΝΤ, ΡΑΛΜΕΡ, ΚΕΙΤΤ, ΤΟΜΜΥ ΑΤΚΙΝΣ και ΙΡΥΙΝ, μόνον υπό κάλυψη, στις θερμότερες και απαλλαγμένες παγετών περιοχές της χώρας.

7. Τσεριμόγια

Στις Περιφερειακές Ενώτητες των Περιφερειών Κρήτης, Νοτίου Αιγαίου, στις Π.Ε. Λακωνίας, Μεσσηνίας, Νήσων (μόνο στα νησιά Κύθηρα, Αντικύθηρα, Πόρο και στην περιοχή Τροιζινίας) και Αργολίδας (περιοχή Θερμισίας) και σε απόσταση όχι μεγαλύτερη των 400 μέτρων από τη θάλασσα). Πρωθείται η καλλιέργεια των ποικιλιών ΑΦΡΙΚΑΝ ΡΙΔΕ, ΒΟΝΙΤΑ, ΒΟΟΤΗ, ΚΥΜΒΕ και ΚΑΜΒΑΣ, μόνον υπό κάλυψη, στις θερμότερες και απαλλαγμένες παγετών περιοχές και όπου το μικροκλίμα ευνοεί την γονιμοποίηση.

8. Λωτός

Πρωθείται κάθε ποικιλία που δοκιμάσθηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από τις αρμόδιες υπηρεσίες των Δ/σεων Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων ή όπου αλλού προτείνεται από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων.

9. Λίτσι

Πρωθείται κάθε ποικιλία που δοκιμάσθηκε και κρίνεται κατάλληλη από τις κατά τόπους Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων λαμβάνοντας υπόψη τη γνώμη του Ινστιτούτου Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων στις Π.Ε. περιφερειών Κρήτης, Νοτίου Αιγαίου, στις Π.Ε.: Μεσσηνίας, Λακωνίας, Νήσων (Κυθήρων, Αντικυθήρων και Τροιζινίας).

10. Γκουάβα *Psidium guajava* Myrtaceae (*Psidium Pomiferum* και *Psidium Pyriferum*).

Από τις ανωτέρω δύο κατηγορίες καλές αποδόσεις στην Ελλάδα έχουν ήδη παρουσιάσει οι κιτρινόσαρκες *Beaumont Red*, *Mexican Cream*, *Pear*, *White Indian*: καθώς και οι ερυθρόσαρκες *Red Indian*, *Red Malaysian*, *Ruby*, *South African*. Επίσης προωθείται και κάθε ποικιλία που έχει δοκιμαστεί τοπικά και

κρίνεται κατάλληλη από τις κατά τόπους Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων λαμβάνοντας υπόψη τη γνώμη του Ινστιτούτου Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων στις Π.Ε. : Μεσσηνίας, Λακωνίας, Νήσων (Κυθήρων, Αντικυθήρων) και στις Π.Ε. των περιφερειών Κρήτης και Νοτίου Αιγαίου.

11. ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ

Πρωθούνται οι ποικιλίες ακτινιδιάς HAYWARD και ιδιαίτερα η επιλογή CHICO καθώς και η ελληνική ποικιλία «Τσεχελίδης», με την κατάλληλο σχέση και χωροταξική εγκατάσταση των επικονιαστών τους (άρρενα) στις κατάλληλες τοποθεσίες των Π.Ε.: Θεσπρωτίας, Πρέβεζας, Πέλλας, Κιλκίς, Έβρου, Φθιώτιδας, Αιτωλοακαρνανίας, Πιερίας, Ημαθίας, Άρτας, Ξάνθης, Καβάλας, Ροδόπης, Δράμας, Μαγνησίας Τρικάλων, Λάρισας καθώς και σε άλλες περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυται σύμφωνα με τις κατά τόπους αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

Η επιλογή των ανωτέρω ποικιλιών ακτινιδιάς τίθεται στην κρίση των κατά τόπους Δ/σεων Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

Όλες οι ποικιλίες που αναφέρονται στα ανωτέρω έντεκα είδη και όποιες άλλες προτείνονται από την Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων πρέπει να πληρούν τα διαλαμβανόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 7 της αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β'/2010) κοινής απόφασης των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου», αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδεδειγμένους ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ.

3. Το εδάφιο Γ. Γιγαρτόκαρπα αντικαθίσταται ως εξής:

Γ. ΓΙΓΑΡΤΟΚΑΡΠΑ

1. Μηλιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, πρωθούνται:

στις ορεινές και ημιορεινές περιοχές των Περιφερειακών Ενοτήτων Εύβοιας, Αρκαδίας, Φθιώτιδας, Γρεβενών, Θεσσαλονίκης, Καρδίτσας, Καβάλας, Ροδόπης, Ξάνθης, Έβρου, Χανίων, Ρεθύμνου, Ηρακλείου, Λασιθίου και Μεσσηνίας:

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, JONAGORED και RED JONAPRINCE 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, και GALAXY. Επίσης η ποικιλία OZARK GOLD.

ε) Από τις όψιμες ποικιλίες η ποικιλία FUJI και ιδιαίτερα οι κόκκινες μεταλλαγές της FUJI RED, KIKU 8.

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 ΦΙΡΙΚΙ 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 ζηρρότερα υποκείμενα, κυρίως το MM111 και το M4 όπου υπάρχει πρόβλημα με Φυτόφθορα.

2. Αχλαδιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, προωθούνται:

α) Στις κατάλληλες περιοχές των Περιφερειακών Ενοτήτων Θεσσαλονίκης, Καβάλας, Καρδίτσας, Αρκαδίας, Ρεθύμνου, Ροδόπης, Έβρου, Ξάνθης, σε πυκνές φυτεύσεις και χαμηλά σχήματα:

(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 (Τσακωνική) 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 παραλίμιες και ημιορεινές περιοχές).

(4) Οι ποικιλίες που προορίζονται για βιομηχανική χρήση WILLIAMS, HIGHLAND, KAIZER, HARROW-SWEET

β) Σε πεδινές ή νησιωτικές περιοχές κατάλληλες για την καλλιέργεια της αχλαδιάς, 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.

γ) Για την κάλυψη τοπικών αναγκών:

(1) Στις Περιφερειακές Ενοότητες Ζακύνθου, Μεσσηνίας, Ρεθύμνης, Ηρακλείου και Ροδόπης οι παραδοσιακές ποικιλίες ΚΟΝΤΟΥΛΑ και ΚΡΥΣΤΑΛΛΙ.

(2) Στην Περιφερειακή Ενότητα Λέσβου η ποικιλία ΑΧΤΣΕΣ.

(3) Στην Περιφερειακή Ενότητα 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

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, προωθούνται στις κατάλληλες περιοχές της χώρας, οι μεγαλόκαρπες ποικιλίες: HOSUI, KOSUI, CHOJURO και NIJJISEIKI.

4. Κυδωνιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, προωθούνται οι ποικιλίες κυδωνιάς

Γίγας της Βοσνίας, Ι.Φ.Δ. 11118, Ι.Φ.Δ. 11120, Ι.Φ.Δ.11126, Ι.Φ.Δ.11146 και η ανεκτική στο βακτηριακό κάψιμο Ι.Φ.Δ. 11133.

Όλες οι ποικιλίες που αναφέρονται στα ανωτέρω τέσσερα είδη Γιγαρτόκαρπων και όποιες άλλες προτείνονται από την Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων πρέπει να πληρούν τα διαλαμβανόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 7 της αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β'/2010) κοινής απόφασης των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου», αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδεδειγμένους ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ.

4. Το εδάφιο Δ. πυρηνόκαρπα αντικαθίσταται ως εξής:

Δ. ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ

1. Βερικοκιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, προωθούνται σε περιοχές μειωμένου κινδύνου μόλυνσης από την ίωση SHARKA:

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

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

γ) Η ποικιλία ΜΠΕΜΠΕΚΟΥ σε ξηροθερμικές, μη παγετόπληκτες περιοχές με περιορισμένες βροχοπτώσεις κατά την περίοδο της άνθησης δ) Οι ανθεκτικές στην ίωση Sharka ποικιλίες ΑΥΡΟΡΑ και οι νέες ελληνικές επιλογές του Ινστιτούτου Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας ΝΟΜΙΑ, ΝΑΥΣΙΚΑ, ΝΟΣΤΟΣ, ΝΕΦΕΛΗ, ΝΙΝΑ και ΝΑΡΗΝΑ σε κατάλληλες περιοχές της Μακεδονίας και Θράκης και της Περιφερειακής Ενότητας Αττικής

ε) Οι νέες ανθεκτικές στην ίωση Sharka επιλογές του Ινστιτούτου Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας, ΝΟΣΤΟΣ, ΝΗΡΗΙΣ και ΝΙΟΒΗ σε κατάλληλες περιοχές όλης της χώρας.

στ) Η πρώιμη ποικιλία ΤΥΡΒΗ στις κατάλληλες περιοχές της Περιφερειακής Ενότητας Αργολίδας.

2. Κερασιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, προωθούνται:

α) Σε πρώιμες περιοχές, σε περιοχές με υψόμετρο κάτω των 300 μ. και σε ημιορεινές περιοχές με μεσημβρινή έκθεση, 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.

β) Σε όλες τις ημιορεινές και ορεινές περιοχές της χώρας με υψόμετρο μέχρι 600 μ. οι ποικιλίες, κατά διαδοχική εποχή ωρίμανσης, LARIAN, ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ, BIGARREAU STARK HARDY GIANT, BIGARREAU VAN, VOGUE, LAPIN, FEROVIA 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.

γ) Σε περιοχές που κατά την περίοδο της ανθοφορίας επικρατούν ιδιάζουσες καιρικές συνθήκες (πνοή ανέμων, βροχοπτώσεις, χαμηλές θερμοκρασίες κ.λπ.) που δυσχεραίνουν την επικονίαση, οι αυτογόνιμες ποικιλίες SUNBURST και LAPINS.

δ) Ειδικά στην Περιφέρεια της Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης οι ποικιλίες GERMERSDORFE, ΜΠΑΚΙΡΤΖΕΪΚΑ, ΤΡΑΓΑΝΑ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ

ε) Ειδικότερα στην Περιφερειακή Ενότητα Σερρών η ποικιλία ΚΟΚΚΙΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΣ, στα ορεινά των Περιφερειακών Ενοτήτων Πέλλας και Ημαθίας οι ποικιλίες ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ και ΜΠΑΚΙΡΤΖΕΪΚΑ, στην Περιφερειακή Ενότητα Μαγνησίας η ποικιλία ΤΡΑΓΑΝΑ ΒΟΛΟΥ και στη Περιφερειακή Ενότητα Αρκαδίας η ποικιλία ΠΕΤΡΟΚΕΡΑΣΟ ΤΡΙΠΟΛΕΩΣ.

3. Δαμασκησιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, προωθούνται στις κατάλληλες περιοχές της χώρας:

α) Επιτραπέζιες ποικιλίες:

(1) Οι Ευρωπαϊκές ποικιλίες PRESIDENT και STANLEY που αλληλοεπικονιάζονται και είναι σχετικά ανθεκτικές στην ίωση «SHARKA».

(2) Οι Ιαπωνικές ποικιλίες όλες σχεδόν είναι αυτόστερες, γι' αυτό πρέπει να συνοδεύονται από τον επικονιαστή τους. Επιπλέον επειδή ανθίζουν από τις αρχές Μαρτίου, πρέπει να αποφεύγεται η φύτευση όπου έχουμε όψιμους ανοιξιότικους παγετούς.

(3) Οι ποικιλίες SANTA ROSA και LATE ROSA με επικονιαστή την ELEPHANT HEART στις πρώιμες περιοχές των Περιφερειακών Ενοτήτων Μαγνησίας και Εύβοιας.

(4) Η ποικιλία AGELENO με επικονιαστή την SANTA ROSA & BLACK GOLD, SIMCA, FRIAR.

(5) Η ποικιλία CALITA με επικονιαστή την SANTA ROSA ή την LARODA.

(6) Η ποικιλία LARODA με επικονιαστή την SANTA ROSA.

(7) BLACK STAR με επικονιαστή την SANTA ROSA & BLACK GOLD.

(8) Η ποικιλία FRIAR με επικονιαστή την SANTA ROSA, LARODA.

(9) Η ποικιλία BLACK AMBER με επικονιαστή την SANTA ROSA, FRIAR.

(10) Οι ποικιλίες BLACK GOLD, T.C.SUN και OCTOBER SUN με επικονιαστές τις ANGELENO, BLACK DIAMOND

(11) Οι ποικιλίες BLACK DIAMOND, BLACK BEAUTY και FORTUNE με επικονιαστές τις ANGELENO, BLACK GOLD, FRIAR.

β) Ποικιλίες που προορίζονται για αποξήρανση: Οι ποικιλίες ΣΚΟΠΕΛΟΥ (AGEN) ή PRUNE D' ENTE 707 και η ANNA SPATH με επικονιαστή την ποικιλία STANLEY.

4. Ροδακινιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, προωθούνται στις κατάλληλες περιοχές της χώρας:

α) Επιτραπέζιες ποικιλίες:

(1) Πρώιμες: EARLY MAY CREST, FRANCOISE, EARLY CREST, QUEEN CREST, RICH MAY, MAY CREST, SPRING CREST, SPRING BELLE.

(2) Μεσοπρώιμες ποικιλίες: RUBY RICH, JUNE GOLD, RED HAVEN, RICH LADY, ROYAL GLORY, MARIA BIANCA, SUN CLOUD, SUMMER RICH, SUN CREST, FLAVOR CREST.

(3) Όψιμες ποικιλίες προωθούνται οι ELEGANT LADY, JULY LADY, SYMPHONIE, FAYETTE, SUMMER LADY, VENUS AROMA, O' HENRY, GLADYS, FLAMINIA, ΙΦΔ-14.

(4) Στα νησιά του Αιγαίου και στην Κρήτη, οι ανωτέρω ποικιλίες και οι πρώιμες JUNE GOLD, MARAVILHA και η πολύ πρώιμη FLORDA PRINCE, που έχουν λιγότερες απαιτήσεις σε χαμηλές θερμοκρασίες. Ειδικότερα στη Ρόδο η πολύ όψιμη ποικιλία FLAMINIA, με επικονιαστές τις ποικιλίες ROUBIDOUX και FAYETT.

β) Συμπύρηνες ποικιλίες

(1) Πρώιμες ποικιλίες: ROMEA, CATHERINA, FORTUNA, LOADEL, Ι.Φ.Δ-A37.

(2) Μεσοπρώιμες ποικιλίες: Ι.Φ.Δ-IB42.

(3) Όψιμες ποικιλίες: EVERTS, Ι.Φ.Δ-E45.

(4) 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.

5. Νεκταρινιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, προωθούνται στις κατάλληλες περιοχές της χώρας:

(1) Πρώιμες ποικιλίες: ROSE DIAMOND, ADRIANA, BIG BANG, RITA STAR.

(2) Μεσοπρώιμες ποικιλίες: BIG TOP, AURELIO GRAND, MAY GRAND, CALTESSE 2000, SUN FREE, SPRING RED, FIREBLIGHT, STARK SUN GLO.

(3) Όψιμες ποικιλίες: STARK RED GOLD, FANTASIA, VENUS, ORION, Ι.Φ.Δ-ΒΠ, MORSIANI 90, TASTY FREE.

6. Κορομηλιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, σε όλες τις κατάλληλες περιοχές της χώρας με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών.

7. Μεσπιλέα η Ιαπωνική (κοιν. Μουσμουλιά)

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη.

Όλες οι ποικιλίες που αναφέρονται στα ανωτέρω επτά είδη Πυρηνοκάρπων και όποιες άλλες προτείνονται από την Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων πρέπει να πληρούν τα διαλαμβανόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 7 της αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β'/2010) κοινής απόφασης των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου», αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδεδειγμένους ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ.

5. Το εδάφιο Ε. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ αντικαθίσταται ως εξής:

Ε. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ

Όσον αφορά το αμπέλι προωθούνται οι ποικιλίες κατά κατηγορία χρήσης ως εξής:

α) Οι οινοποιήσιμες ποικιλίες αμπέλου που περιλαμβάνονται στην Υπουργική Απόφαση με αριθ. 814/16068/05-02-2014(Β' 225) «Ταξινόμηση οινοποιήσιμων ποικιλιών αμπέλου και ποικιλιών σταφιδοποιίας», όπως κάθε φορά ισχύει. Οι οινοποιήσιμες ποικιλίες αμπέλου διέπονται από τον Καν (ΕΚ) 1308/2013 της Κοινής οργάνωσης αγορών γεωργικών προϊόντων, σύμφωνα με την οποία απαγορεύεται η επέκταση αμπελοκαλλιέργειας οινοποιήσιμων ποικιλιών αμπέλου, εκτός των περιπτώσεων όπου η φύτευση, αναφύτευση ή επανεμβολιασμός πραγματοποιούνται με αντίστοιχο δικαίωμα φύτευσης σύμφωνα με τις ισχύουσες Κοινοτικές και Εθνικές διατάξεις.

β) Οι ποικιλίες αμπέλου που προορίζονται για επιτραπέζια χρήση (νωπή κατανάλωση) και οι οποίες να πληρούν τα διαλαμβανόμενα του άρθρου 5 της αριθ. 258676/29-09-2003 (ΦΕΚ 1517/Β'/2003) κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Γεωργίας «Τεχνικός Κανονισμός ελέγχου και πιστοποίησης των υλικών αγενούς πολλαπλασιασμού της αμπέλου», όπως κάθε φορά ισχύει, αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδεδειγμένους ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ. Οι επιτραπέζιες ποικιλίες αμπέλου δεν υπόκεινται στους περιορισμούς των οινοποιήσιμων ποικιλιών όσον αφορά τη φύτευση. Για την επιλογή της επιτραπέζιας ποικιλίας θα πρέπει περαιτέρω να λαμβάνεται υπόψη και η εμπορική αξία των προϊόντων σε συνδυασμό με την επιμήκυνση του χρόνου συγκομιδής.

γ) Η ποικιλία Κορινθιακή όπου το προϊόν της προορίζεται για παραγωγή ξηρής σταφίδας στις Περιφερειακές Ενότητες που επιτρέπεται η χρήση της, σύμφωνα με το Παράρτημα Ι, Τίτλος ΙΙ της Υπουργικής Απόφασης με αριθ. 814/16068/05-02-2014 (Β' 225) «Ταξινόμηση οινοποιήσιμων ποικιλιών αμπέλου και ποικιλιών σταφιδοποιίας», όπως κάθε φορά ισχύει.

6. Το εδάφιο ΣΤ. ΑΚΡΟΔΡΥΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΔΕΝΔΡΩΔΗ αντικαθίσταται ως εξής:

ΣΤ. ΑΚΡΟΔΡΥΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΔΕΝΔΡΩΔΗ

1. ΚΑΡΥΔΙΑ

Όλες οι ποικιλίες καρυδιάς με προτεραιότητα οι :

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

Ποσοστό επικονιαστών επί της βασικής ποικιλίας 6%.

Όλες οι ποικιλίες που αναφέρονται ανωτέρω και δευτερευόντως κάθε άλλη ποικιλία η οποία αποδεδειγμένα κρίνεται από την αρμόδια Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων κατάλληλη για μια δεδομένη περιοχή και πληροί τα διαλαμβανόμενα της παραγράφου 2 του άρθρου 7 της αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β'/2010) κοινής απόφασης των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου», αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδεδειγμένες ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ.

2. ΧΑΡΟΥΠΙΑ

Η καλλιέργεια προωθείται σε περιοχές οι οποίες κρίνονται κατάλληλες από τις αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων Αργολίδας, Αρκαδίας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Χίου, Ρόδου, Κω, Καρπάθου, Καλύμνου καθώς και των Περιφερειακών Ενοτήτων της περιφέρειας Κρήτης.

3. ΚΑΣΤΑΝΙΑ

Κάθε ποικιλία, η οποία κρίνεται από την αρμόδια Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, σαν κατάλληλη για τις τοπικές συνθήκες κάθε περιοχής, η οποία (τελευταία) δεν παρουσιάζει σοβαρό πρόβλημα προσβολής από τον μύκητα ENDOTHIA PARASITICA και πληροί τα διαλαμβανόμενα της παραγράφου 2 του άρθρου 7 της αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β'/2010) κοινής απόφασης των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου», αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδεδειγμένες ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ.

4. ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ

Η καλλιέργεια προωθείται σε όλες τις ηπειρωτικές περιοχές της χώρας, οι οποίες κρίνονται κατάλληλες από τις Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, βασικά με τις ποικιλίες FERRAGNES, FERRADUEL, TRUOITO, TEXAS, LAURANNE, ΡΕΤΣΟΥ και ΡΑΠΤΟΠΟΥΛΟΥ.

Επίσης στην Π.Ε. Λέσβου προωθούνται οι παραδοσιακές ποικιλίες ΛΗΜΝΟΥ ΚΑΡΥΔΑΤΑ και ΛΗΜΝΟΥ ΑΦΡΑΤΑ ΣΦΑΙΡΙΚΑ.

Όλες οι ποικιλίες που αναφέρονται ανωτέρω και όποιες άλλες προτείνονται από την Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων πρέπει να πληρούν τα διαλαμβανόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 7 της αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β'/2010) κοινής απόφασης των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του

Συμβουλίου», αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδελεχείς ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ.

5. ΦΙΣΤΙΚΙΑ

Η ποικιλία Αιγίνης σε κατάλληλες τοποθεσίες των Περιφερειακών Ενοτήτων των Περιφερειών Αττικής, Θεσσαλίας, Στερεάς Ελλάδας, Πελοποννήσου, στα νησιά Ιονίου και Αιγαίου Πελάγους, στις Περιφερειακές Ενότητες Χαλκιδικής, Εύβοιας, Πιερίας, στην παραλιακή ζώνη των Περιφερειακών Ενοτήτων Θεσσαλονίκης, Σερρών, Καβάλας, Ξάνθης, Ροδόπης, Έβρου, και στην Περιφερειακή Ενότητα Κοζάνης στην παραλίμνια περιοχή της λίμνης Πολυφύτου και όχι σε υψόμετρο άνω των 360 μ. και η θερμοκρασία τον χειμώνα να μην είναι χαμηλότερη των -6°C .

6. ΣΥΚΙΑ

• Παραγωγή Ξηρών σύκων:

- α) Η ποικιλία Καλαματιανή στις κατάλληλες περιοχές των Περιφερειακών Ενοτήτων Μεσσηνίας, Λακωνίας, Αρκαδίας, Ευβοίας και των Περιφερειακών Ενοτήτων της περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου.
- β) Η ποικιλία Κύμης στις κατάλληλες περιοχές της Π.Ε. Εύβοιας, και των Περιφερειακών Ενοτήτων των περιφερειών Νοτίου Αιγαίου και Κρήτης.
- γ) Οι τοπικές ποικιλίες που ήδη καλλιεργούνται στις περιοχές αυτές ή συνιστώνται από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων ή από τις κατά τόπους Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων των περιφερειών Νοτίου Αιγαίου, και Κρήτης και οι οποίες πρέπει να είναι εγγεγραμμένες στον Εθνικό κατάλογο της χώρας.

• Παραγωγή Νωπών σύκων:

- α) Οι ποικιλίες «ΒΑΣΙΛΙΚΑ» και «ΜΑΥΡΑ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ» στην Περιφερειακή Ενότητα Ανατολικής Αττικής, στις Περιφερειακές Ενότητες των περιφερειών Νοτίου Αιγαίου και Κρήτης. Η ποικιλία «ΜΠΟΥΚΝΙΑ» στην Περιφερειακή Ενότητα Σάμου.
- β) Οι ποικιλίες οι οποίες περιλαμβάνονται στο Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών της χώρας και κρίνονται κατάλληλες από τις αρμόδιες Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων των περιφερειών Πελοποννήσου, Αττικής, Κρήτης και Νοτίου Αιγαίου και των Περιφερειακών Ενοτήτων Ευβοίας, Καβάλας και Λέσβου, οι οποίες προσαρμόζονται στις τοπικές συνθήκες της περιοχής.

7. Το εδάφιο Ζ. Διάφορα αντικαθίσταται ως εξής:

Ζ. ΔΙΑΦΟΡΑ

1. Βατόμουρα–Σμέουρα–Μύρτιλα–Φραγκοστάφυλλα

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, στις κατάλληλες περιοχές της χώρας με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών, προωθούνται οι ποικιλίες των ειδών RUBUS FRUTICOSUS, URSINUS FRUTICOSUS, DAEUS OCCIDENTALIS, RUBUS IDAEUS, VACCINIUM CORYMBOSUM, VACCINIUM MYRTILLUS και RIBES SATIVUM καθώς και οι υβριδικές μορφές τους.

2. Κράνα (Cornus mas L.)

Στις ορεινές και ημιορεινές περιοχές της χώρας μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

3. Ροδιά

Μετά από σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων, στις κατάλληλες περιοχές της χώρας προωθούνται οι ποικιλίες WONDERFUL, Ι.Φ.Δ. 11006, Ι.Φ.Δ. 11021 και Ι.Φ.Δ. 1010.

Όλες οι ποικιλίες που αναφέρονται στα ανωτέρω τρία είδη και όποιες άλλες προτείνονται από την Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων πρέπει να πληρούν τα διαλαμβανόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 7 της αριθ. 240460/05-05-2010 (ΦΕΚ 662/Β'/2010) κοινής απόφασης των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Τεχνικός Κανονισμός για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου», αυτό δε θα διασφαλίζεται από ενδεδειχένους ελέγχους των κατά τόπους Δ.Α.Ο.Κ.

8. Το εδάφιο Θ. Κηπευτικά αντικαθίσταται ως εξής:

Θ. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ

Πρωθείται η καλλιέργεια όλων των κηπευτικών ειδών, υπαίθρια ή υπό κάλυψη (μονοετών και πολυετών) με την προϋπόθεση οι σχετικές ποικιλίες να είναι εγγεγραμμένες στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Καλλιεργουμένων Φυτικών Ειδών της Χώρας μας ή/και στον Κοινό Κατάλογο Ποικιλιών Κηπευτικών Ειδών των Κρατών Μελών και κρίνονται κατάλληλες για τις τοπικές εδαφοκλιματικές συνθήκες από τις αρμόδιες Δ/σεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων της Χώρας.

Το πολλαπλασιαστικό υλικό των ανωτέρω ειδών που θα χρησιμοποιηθεί για τη σπορά ή τη φύτευση της υπόψη καλλιέργειας θα πρέπει να πληροί τους όρους και τις προϋποθέσεις της ισχύουσας νομοθεσίας.

Οι καλλιεργούμενες ποικιλίες θα πρέπει να είναι κατάλληλες για την εσωτερική ή την εξωτερική αγορά, είτε για νωπή κατανάλωση είτε για μεταποίηση.

Όσον αφορά νέες ποικιλίες, αυτές θα προωθούνται με την προϋπόθεση ότι δεν είναι γενετικά τροποποιημένες και μετά από σύμφωνη γνώμη των κατά τόπους Δ/σεων Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής, εφόσον έχει αποδειχθεί η ευδοκίμησή τους στις τοπικές συνθήκες και εφόσον ανταποκρίνονται στον επιδιωκόμενο σκοπό.

Πρωθούνται επίσης οι εγκαταστάσεις θερμοκηπίων – ριζωτηρίων και υπόστεγων σκίασης. Η χρήση αντιανεμικών δικτύων προωθείται σε περιοχές όπου επικρατούν δυνατοί άνεμοι.

Στις περιοχές όπου καλλιεργείται πρώιμη ανοιξιάτικη πατάτα προωθείται η εγκατάσταση συστήματος αντιπαγετικής προστασίας ενώ για την αποτελεσματικότερη καλλιέργεια του σπαραγγιού προωθούνται στις φυτείες τα συστήματα άρδευσης, μηχανήματα - εργαλεία κ.λ.π. και συστήματα θέρμανσης

για την πρωίμηση της παραγωγής. Στις νέες φυτείες σπαραγγιού προωθείται επιπλέον το πολλαπλασιαστικό υλικό.

Γενικά προτιμώνται ποικιλίες κηπευτικών με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής ανάλογα με τις απαιτήσεις της αγοράς.

Ενδεικτικά και όχι περιοριστικά αναφέρονται τα εξής είδη: αγκινάρα, σπαράγγι, ντομάτα μελιτζάνα, αγγούρι, πιπεριά, πατάτα, πεπόνι, καρπούζι, αγγούρι, κολοκύθι, φασολάκι, αρακάς, κρεμμύδι, σκόρδο, πράσο, παντζάρι, καρώτο ραπάνι, φυλλώδη λαχανικά (όπως π.χ. μαρούλι, σπανάκι, ραδίκι, αντίδι μαϊντανός, άνηθος, σέλινο κ.λ.π.), λάχανο, iceberg, κουνουπίδι, μπρόκολο, λαχανάκι Βρυξελλών, μπάμια, φράουλα κ.λ.π.

Μανιτάρια

Τα καλλιεργούμενα μανιτάρια των βασιδιομυκήτων των γενών AGARICUS BISPOROUS, AGARICUS BITORQUIS, PLEUROTUS SP., LENDINUS EDODES (κινέζικο), AGROCYBE AEGERYTA.

Επίσης 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 Δ/νσεων Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων.

Η καλλιέργεια των μανιταριών προωθείται υπό την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη γεωργική εκμετάλλευση, θα έχει εξασφαλίσει με σύμβαση την προμήθεια του υποστρώματος καλλιέργειας από μονάδα παραγωγής του.

Κάπαρη (*Capparis spinosa*) υπαίθρου και υπό κάλυψη

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση και μεταποίηση.

9 . Το εδάφιο Ι. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ αντικαθίσταται ως εξής:

Ι. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ

Γενικά

Οι υπό κάλυψη καλλιέργειες ανθοκομικών και καλλωπιστικών φυτών προωθούνται με την προϋπόθεση το πολλαπλασιαστικό υλικό των ανωτέρω ειδών που θα χρησιμοποιηθεί για τη σπορά ή τη φύτευση τους, θα πρέπει να πληρεί τους όρους και τις προϋποθέσεις της ισχύουσας νομοθεσίας. Προωθούνται επίσης οι εγκαταστάσεις θερμοκηπίων-ριζωτηρίων και υπόστεγων σκίασης, καθώς και η χρήση αντιανεμικών διχτυών σε περιοχές όπου επικρατούν δυνατοί άνεμοι.

1. 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.

2. 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.
- ε) Η καλλιέργεια των ειδών της οικογένειας Proteaceae στην Περιφέρεια Κρήτης.

3. ΥΔΡΟΒΙΑ ΦΥΤΑ

Νούφαρα κλπ.

Όλα τα κατάλληλα είδη για το περιβάλλον της χώρας μας.

Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθ. 1415/28732/06-03-2013 Απόφαση ως έχει.
Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από τη δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗ ΥΠΟΥΡΓΟΥ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Κ. ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ