

Μετατροπή Συνεταιρισμών

Σε όλη τη χώρα και στην Κρήτη βρίσκονται σε εξέλιξη οι διαδικασίες μετατροπής των Ενώσεων Αγροτικών Συνεταιρισμών σε πρωτοβάθμιους συνεταιρισμούς σύμφωνα με το Νόμο 4015/2011 και τα χρονοδιαγράμματα των εφαρμοστικών εγκυκλίων του.

Εθνικοί «πρωταθλητές» για τη γεωργία

Το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης σε συνεργασία με τις Περιφέρειες, τους Αγροτικούς Συνεταιρισμούς και τις Ομάδες Παραγωγών, καλούν τους αγρότες σε ενημερωτικές συναντήσεις για την προώθηση παλιών και νέων συμπληρωματικών καλλιεργειών. Στόχος είναι να δημιουργούνται πυρήνες καλλιεργητών ανά είδος και με αυτούς να υπάρχει συνέχεια με οδηγίες από τους εξειδικευμένους στο κάθε είδος καλλιεργητές, τους Εθνικούς «πρωταθλητές».

Πρότυπο AGRO 7

Με απόφαση του νεοσύστατου «ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ - ΔΗΜΗΤΡΑ» αρμόδιου για την έκδοση προδιαγραφών ποιότητας για τα αγροτικά προϊόντα, εγκρίθηκε το πρότυπο AGRO 7 «Προδιαγραφή για την παραγωγή προϊόντων από ζώα που δεν εκτρέφονται με Γενετικά Τροποποιημένες Ζωοτροφές».

Διαδικτυακές υπηρεσίες ΟΠΕΚΕΠΕ

Σύμφωνα με σχετική ανακοίνωση του ΟΠΕΚΕΠΕ, τίθενται σε εφαρμογή διαδικτυακές υπηρεσίες: α) υποβολής αίτησης μεταβίβασης δικαιωμάτων Ενιάσιας Ενίσχυσης Έτους 2012, β) εκτύπωσης επικυρωμένων βεβαιώσεων εγγραφής στο Μητρώο Αγροτών και Αγροτικών

Εκμεταλλεύσεων και κατά κύριο Επάγγελμα Αγρότη, γ) εκτύπωσης βεβαίωσης του ποσού των αγροτικών επιδοτήσεων για το Έτος 2011, δ) εκτύπωσης συνοπτικής Αίτησης Ενιάσιας Ενίσχυσης Έτους 2011 και ε) προβολής στατιστικών στοιχείων σχετικά με το φυτικό και ζωικό κεφάλαιο που έχει δηλωθεί στις Αιτήσεις Ενιάσιας Ενίσχυσης Έτους 2010.

Διαφάνεια από την ΕΑΣ Πεζών

Μια νέα πολιτική εφαρμόζει η ΕΑΣ Πεζών στο εξαιρετικό παρθένο ελαιόλαδο με την αναγραφή σε εμφανές σημείο της ετικέτας της τρέχουσας τιμής παραγωγού, της επιβάρυνσης από τη συσκευασία και τη μεταφορά, του ΦΠΑ και του προτεινόμενου περιθωρίου κέρδους.

Υπογραφή ΚΥΑ για αδειοδότηση αρδευτικών γεωτρήσεων - πηγαδιών

Υπογράφηκε από τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Κώστα Σκανδαλίδη και τον Αναπληρωτή Υπουργό Οικονομικών Φίλιππο Σαχινίδη, τροποποίηση της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 150554/10-6-2011 που αφορά τις διαδικασίες, τους όρους και τις προϋποθέσεις για χορήγηση αδειών για υφιστάμενα δικαιώματα χρήσης νερού από αρδευτικές γεωτρήσεις - πηγάδια.

Οι τροποποιήσεις έχουν στόχο :

- την απαλλαγή από οποιοδήποτε κόστος
- την απλούστευση των διαδικασιών
- την συγκέντρωση αξιόπιστων τεχνικών στοιχείων για τις υφιστάμενες γεωτρήσεις
- τον προσδιορισμό και την καταγραφή της γεωγραφικής θέσης της γεώτρησης χωρίς κόστος για τον αγρότη.

Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής δικαιολογητικών είναι η 16η Ιουνίου 2012.

Τεύχος 42^ο - Μάρτιος 2012



Θέματα του μήνα

Αγρο-Επικαιρότητα

- Μετατροπή Συνεταιρισμών
- Εθνικοί «πρωταθλητές» για τη γεωργία
- Πρότυπο AGRO 7
- Διαδικτυακές υπηρεσίες ΟΠΕΚΕΠΕ
- Διαφάνεια από την ΕΑΣ Πεζών
- Υπογραφή ΚΥΑ για αδειοδότηση αρδευτικών γεωτρήσεων - πηγαδιών

Προϊόν του μήνα

Δάφνη

- Πολλαπλασιασμός
- Καλλιέργεια
- Συγκομιδή - Αποδόσεις
- Χρήσεις

Σελ. 2-3

Ευρωπαϊκή Σύμπραξη Καινοτομίας για τη γεωργική παραγωγικότητα και βιωσιμότητα - Σελ. 4-5
Τι είναι οι Ευρωπαϊκές Συμπράξεις Καινοτομίας και πως θα επιτευχθεί ο στόχος της ανταγωνιστικής και βιώσιμης γεωργίας

Συγχώνευση Ενώσεων Παραγωγών Γαλλίας και Ιταλίας - Σελ. 6-7
Δημιουργείται η μεγαλύτερη ένωση ομάδων παραγωγών φρούτων στην Ευρώπη Σκοπιμότητα, μεγέθη και στρατηγική της νέας Οργάνωσης

Το προϊόν
 του μήνα

Δάφνη

Περιγραφή-Κλίμα-Εδαφος

Η δάφνη είναι αιθαλής μικρό δένδρο - θάμνος με φύλλα εναλλασσόμενα, λοχχοειδή και βαθυπράσινα, με μικρό μίσχο και με ελαφρά κυματοειδή μορφή, ενώ ο σπόρος - καρπός της είναι δρύπη (με κουκούτσι) με σαρκώδες περικάρπιο και μεγάλο σπέρμα.

Ως αυτοφυή τη συναντάμε σε πολλές περιοχές της χώρας σε υψόμετρο έως 900 μέτρα, αλλά κατεχοχήν προτιμά δροσερά μέρη, υγρές θέσεις, κοντά σε ρεματιές και ευδοκιμεί σε ασβεστολιθικά και καλά αρδευόμενα εδάφη.

Πολλαπλασιασμός

Τα άνθη της είναι μικρά, κίτρινα και υπάρχουν αρσενικά και θηλυκά που αναπτύσσονται σε διαφορετικά δέντρα και μετά την ωρίμανσή τους γίνονται μαύριο σφαιρικοί καρποί.

Πολλαπλασιάζεται με σπόρο, παραφυάδες ή μοσχεύματα που λαμβάνονται τον Αύγουστο ή το Σεπτέμβριο και τα οποία ριζοβολούν δύσκολα. Ο σπόρος που περιέχεται στον καρπό (δαφνοκούκια) μαζεύεται όταν ωριμάσει, συνήθως το φθινόπωρο (Νοέμβριο) και σπέρνεται σε μίγμα από χώμα και κοπριά.

Φύτευση-Σπορά και Καλλιέργεια

Τα μικρά φυτά μεταφυτεύονται στα τέσσερα πρώτα φύλλα μέχρι να μεγαλώσουν αρκετά και να μεταφυτευθούν στο χωράφι.

Στη συστηματική καλλιέργεια οι αποστάσεις φύτευσης, σε ρόμβους, έχουν πλευρές 3 έως 4 μέτρα και είναι αναγκαίες καλλιεργητικές φροντίδες όπως καταπολέμηση ζιζανίων, λίπανση και άρδευση.

Στα πρώτα 3 με 5 χρόνια από τη φύτευση τα νεαρά φυτά είναι βραδείας ανάπτυξης.



Γαλλίας και Ιταλίας

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΣΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΣΤΗ FINAF APO

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| ❖ Apo Conerpo | ❖ Conapo |
| ❖ Apofruit | ❖ Alpo |
| ❖ PempaCorer | ❖ Cooperativa |
| ❖ Orogel Fresco | Modenese |
| ❖ As.I.P.O. | ❖ Essiccazione Frutta |
| ❖ Agribologna | ❖ Funghi delle Terre |
| ❖ Il Tricolore | di Romagna |
| ❖ A pol Industriale | ❖ Conserve Gard |
| ❖ Uniproledi | ❖ Moderna |
| ❖ Faro | ❖ Terra di Bari |
| ❖ Codma | ❖ Opera |
| ❖ Verde Intesa | ❖ BIO Orto |
| | ❖ Acom |



ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΜΕ ΕΠΙΔΕΙΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ



Συνεταιρισμός Αρωματικών Φυτών
 Βοΐου Κοζάνης
info@kozaniroses.gr
<http://www.kozaniroses.gr/>

Η πρώτη προσπάθεια καλλιέργειας τριαντάφυλλων από ομάδα παραγωγών του Βοΐου ξεκίνησε το 2004 με φυτά που εισήχθησαν από τη Βουλγαρία, η οποία έχει παράδοση στη συγκεκριμένη καλλιέργεια. Η τριανταφυλλιά που καλλιεργείται είναι η ρόζα η δαμασκηνή (Rosa damascena), ενώ σε μικρότερη έκταση καλλιεργείται η Rosa alba.

Το 2006 συγκοιμήθηκε η πρώτη σοδειά και το 2009 έγινε για πρώτη φορά απόσταξη ροδέλαιου. Το ροδέλαιο είναι αιθέριο έλαιο που εξάγεται με εκχύλιση ή απόσταξη από τα νωπά ροδοπέταλα. Τα προϊόντα του συνεταιρισμού εκτός από το ροδέλαιο, είναι το ροδόνηρο και το γλυκό κουταλιού (γλυκό κουταλιού «τριαντάφυλλο Βοΐου»). Ο συνεταιρισμός σήμερα αριθμεί 15 μέλη, ενώ η καλλιέργεια τριαντάφυλλων επεκτείνεται πλέον σε όλο το Νομό Κοζάνης σε μια έκταση 100 στρεμμάτων περίπου. Στόχος του συνεταιρισμού είναι η επέκταση της ροδοκαλλιέργειας σε έκταση άνω των 3000 στρεμμάτων, αλλά και άλλων αρωματικών και φαρμακευτικών φυτών σε ολόκληρο το Νομό Κοζάνης.

Συγχώνευση Ενώσεων Παραγωγών

Η μεγαλύτερη ένωση ομάδων παραγωγών φρούτων στην Ευρώπη σχηματίζεται μετά την απόφαση των δύο ισχυρότερων ενώσεων από τη Γαλλία (First International Fruit Association - FINAF) και την Ιταλία (Grupo Mediterraneo) να συγχωνευτούν.

Η νέα οντότητα **FINAF APO**, που θα σχηματιστεί από τη συγχώνευση της γαλλικής First International Fruit Association - FINAF και της ιταλικής Grupo Mediterraneo, θα έχει έδρα στην Περιφέρεια Emilia-Romagna της Ιταλίας και θα εκπροσωπεί **περισσότερους από 15.000 παραγωγούς** και από τις δύο χώρες, με **παραγωγή 2 εκατ. τόνων** και **ετήσιο κύκλο εργασιών 1,5 δισ. ευρώ**.

Θα περιλαμβάνει 22 Ομάδες Παραγωγών, με έμφαση δραστηριότητας στα αχλάδια, στα ακτινίδια και στα ροδάκινα, ενώ συνολικά θα διαθέτει **πάνω από 100 είδη φρουτολαχανικών**.

Η σκοπιμότητα της συγχώνευσης επικράτησε χάριν των παραγωγών - μελών και της ενίσχυσης της διαπραγματευτικής τους δύναμης, της συγκέντρωσης της παραγωγής και της αυξημένης ανταγωνιστικότητας, καθώς, λόγω του δυσμενούς οικονομικού περιβάλλοντος, των περιορισμένων τραπεζικών χορηγήσεων και της κυρίαρχης θέσης και ισχύος των super markets, η προοπτική σχηματισμού οικονομικών κλίμακας και κατά συνέπεια σμίκρυνσης των λειτουργικών εξόδων αναδείχθηκε ως επιβεβλημένη.

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΗΣ ΝΕΑΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ FINAF APO

- ❖ αξιοποίηση συνεργειών για την τοποθέτηση στην αγορά,
- ❖ έρευνα ποικιλιών και απόκτηση ποικιλιών αποκλειστικής χρήσης,
- ❖ οργάνωση και συντονισμός του χρόνου συγκομιδής,

- ❖ βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών της παραγωγής,
- ❖ ανάπτυξη στρατηγικών πρόληψης και διαχείρισης κρίσεων.



Η συγχώνευση αυτή αναμφίβολα μπορεί να παραδειγματίσει και τις εγχώριες οργανώσεις στην κατεύθυνση του σχηματισμού μεγάλων, ισχυρών και βιώσιμων σε βάθος χρόνου οργανώσεων.

Η ενίσχυση της οργάνωσης των παραγωγών και η απόκτηση κρίσιμης κλίμακας μεγεθών πρέπει να προχωρήσει. Με μεγαλύτερη οργάνωση των παραγωγών και επιχειρηματικό προσανατολισμό των ομάδων με σύγχρονους όρους διεθνούς ανταγωνισμού, με επώνυμα και

διαφοροποιημένα προϊόντα, έχοντας εξασφαλίσει τα προαπαιτούμενα της πλήρους ιχνηλασιμότητας, της ασφάλειας του καταναλωτή και της διατήρησης άριστης ποιότητας, θα υπάρξουν καλύτερες προοπτικές. Παράλληλα η προστασία του περιβάλλοντος, η εντατικοποίηση των καινοτομιών και η διαχείριση του κόστους με προγραμματισμό, στόχους και έλεγχο επίτευξής τους, θα συνεισφέρει στην εδραίωση οργανώσεων υψηλής αποτελεσματικότητας, αποδοτικότητας και εξωστρέφειας.



Συγκομιδή - Αποδόσεις

Τα φύλλα συλλέγονται μεταξύ Αυγούστου και Σεπτεμβρίου με κλάδεμα των κορυφών των βλαστών. Συλλέγονται μεσωμένα και όχι τρυφερά. Ακολουθεί αποφύλλωση και ξήρανση φυσική ή τεχνητή με επιτρεπόμενη υγρασία μέχρι 13%. Η αναλογία ξηρών προς χλωρά δαφνόφυλλα είναι 40% περίπου. Σε αιθέριο έλαιο τα χλωρά έχουν περιεκτικότητα 1%, τα ξηρά 2% και οι καρποί 3%.

Χρήσεις

Η δάφνη χρησιμοποιείται στη μαγειρική ως άρτυμα και στην κονσερβοποιία ψαριών και κρεάτων. Το αιθέριο έλαιο χρησιμοποιείται στην αρωματοποιία, σαπωνοποιία και σε βιομηχανίες τροφίμων, ενώ θεωρείται αντιρρευματικό και διευκολύνει την πέψη.



Γνωρίζετε ότι....

• Το δαφνέλαιο χρησιμοποιείται στην περιποίηση των μαλλιών και θεωρείται ιδανικό για το ξεμπέρδεμα;

• Ο Ιπποκράτης χορηγούσε τη δάφνη ως αναλγητικό μετά τον τοκετό;

• Με το ίδιο όνομα, δάφνη, την αναφέρει ο Όμηρος στην Οδύσσεια και τη θεωρεί δέντρο ιερό, αφιερωμένο στους θεούς και ειδικά στο θεό Απόλλωνα;

• Το επιστημονικό όνομα της δάφνης είναι *Laurus nobilis* και ανήκει στην οικογένεια *Lauraceae*;

Ευρωπαϊκή Σύμπραξη Καινοτομίας για τη γεωργική παραγωγικότητα και βιωσιμότητα



Η εμβληματική πρωτοβουλία της ΕΕ για το 2020, με τίτλο «Ένωση Καινοτομίας», εισήγαγε την έννοια των Ευρωπαϊκών Συμπράξεων Καινοτομίας. Αποστολή των Ευρωπαϊκών Συμπράξεων Καινοτομίας είναι η οικοδόμηση γεφυρών ανάμεσα στην επιστήμη και την πρακτική εφαρμογή των καινοτόμων προσεγγίσεων.

Η Στρατηγική «Ευρώπη 2020» προωθεί και χρηματοδοτεί την έρευνα και την καινοτομία στην επισιτιστική ασφάλεια, τη βιοοικονομία και τη βιώσιμη γεωργία και εισάγει την έννοια των «Ευρωπαϊκών Συμπράξεων Καινοτομίας» που στόχο έχουν μια ανταγωνιστική και βιώσιμη γεωργία, επιτυγχάνοντας «καλύτερα αποτελέσματα με λιγότερους πόρους» σε αρμονία με το περιβάλλον.

Οι Ευρωπαϊκές Συμπράξεις Καινοτομίας θα καλύψουν πολλαπλές φάσεις: από τον βασικό πυρήνα των διαδικασιών έρευνας και τη διάδοση των αποτελεσμάτων της, έως την ανάπτυξη των

προϊόντων και των τεχνικών και την ένταξή τους στην παραγωγική διαδικασία.

Η προστιθέμενη αξία των Ευρωπαϊκών Συμπράξεων Καινοτομίας έγκειται, αφενός, στο δυναμικό τους να εστιάζουν τις υφιστάμενες πολιτικές προς τις καινοτομίες και δεύτερον, στη φύση τους, που λαμβάνει τη μορφή δυναμικής πλατφόρμας η οποία συνδέει τους αγρότες, τους ενδιαφερόμενους φορείς και τους ερευνητές. Πιο συγκεκριμένα θα συσταθεί σχετικό δίκτυο υπό την αιγίδα του Δικτύου Αγροτικής Ανάπτυξης.

Στην κατεύθυνση αυτή αναφέρονται ορισμένες προτεραιότητες για την έρευνα και καινοτομία :

Αύξηση παραγωγικότητας της γεωργίας, της παραγωγής και της αποτελεσματικότητας των πόρων

Στόχος είναι η αειφόρος χρήση θρεπτικών στοιχείων και φυτοφαρμάκων, η βελτιστοποίηση της ενέργειας, του νερού και των γενετικών πόρων, ενώ απαιτείται πρόοδος στην ολοκληρωμένη διαχείριση επιβλαβών οργανισμών, του βιολογικού ελέγχου των ασθενειών των φυτών, της βελτίωσης της χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων και της μείωσης των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τη ζωική παραγωγή και τα εδάφη, καθώς και εύρεση λύσεων σε θέματα ανακύκλωσης και μείωσης απωλειών μετά τη συγκομιδή.

Καινοτομίες προς στήριξη της βιοοικονομίας

Αναζητούνται λύσεις για βιοδιύλιση, ανακύκλωση και έξυπνη χρήση βιομάζας από τις καλλιέργειες και τα απορρίμματα τροφών, καθώς και υποκατάσταση πρωτογενούς παραγωγής πρωτεϊνών από φύκια ή βιοζύμωση.

Βιοποικιλότητα, υπηρεσίες οικοσυστήματος και λειτουργικότητα του εδάφους

Έμφαση δίδεται στα συστήματα ολοκληρωμένης οικολογικής γεωργικής παραγωγής, στα οποία ανήκουν η ενίσχυση της βιοποικιλότητας του εδάφους, η δέσμευση του άνθρακα, η συγκράτηση του νερού, η σταθερότητα του οικοσυστήματος και η ανθεκτικότητα και οι λειτουργίες επικοινωνίας. Οι λύσεις θα μπορούσαν να εστιασθούν στη βελτίωση της διαχείρισης της γης (ελαφρύ όργωμα, συντήρηση των «πράσινων» υποδομών), στον ολοκληρωμένο χωροταξικό σχεδιασμό και τα νέα γεωργικά συστήματα, καθώς και στις φυσικές μεθόδους διατήρησης του οικοσυστήματος. Άλλα πεδία έρευνας είναι η βελτιστοποίηση της χρήσης των γενετικών πόρων, συστήματα χαμηλών εισροών/βιολογικής γεωργίας, αύξηση ποικιλότητας γενετικού υλικού, ανάπτυξη τεχνικών βιολογικής αποκατάστασης μολυσμένων εδαφών.

Καινοτόμα προϊόντα και υπηρεσίες για την ολοκληρωμένη αλυσίδα εφοδιασμού

Έμφαση δίδεται σε καλύτερα συστήματα πληροφόρησης και εργαλεία διαχείρισης κινδύνων ως προς τα χαρακτηριστικά των προϊόντων και διαδικασιών παραγωγής, όπως η συγκριτική αξιολόγηση, τα πρότυπα αειφορίας, τα αποτυπώματα και τα συστήματα πιστοποίησης.



ΣΥΜΠΡΑΞΕΙΣ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

