



Μέχρι 28 Νοεμβρίου οι αιτήσεις για τη χορήγηση υποτροφιών σε παιδιά γεωργών, κτηνοτρόφων, μελισσοκόμων και αλιέων



Παράταση δόθηκε στην προκήρυξη για την χορήγηση υποτροφιών σε παιδιά των κατά κύριο επάγγελμα γεωργών, κτηνοτρόφων, μελισσοκόμων και αλιέων. Η νέα καταληκτική ημερομηνία για την υποβολή της αίτησης συμμετοχής είναι η **28^η Νοεμβρίου 2009**. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την προκήρυξη και την αίτηση συμμετοχής, παρακαλούμε επισκεφθείτε την Υπηρεσία Πληροφόρησης Φορέων στην ιστοσελίδα της Παγκρήτιας Τράπεζας, www.pancretabank.gr.

Παράταση για τις δηλώσεις συγκομιδής σταφυλιών

Παρατείνεται **μέχρι τις 10 Δεκεμβρίου** η προθεσμία υποβολής από τους αμπελοουργούς των φετινών δηλώσεων συγκομιδής σταφυλιών, που είναι υποχρεωτική με βάση τις διατάξεις της νέας Κοινής Οργάνωσης Αγοράς (ΚΟΑ) Οίνου. Σημειώνεται πως πέραν της συμβατικής υποχρέωσης, η δήλωση συγκομιδής σταφυλιών αποτελεί απαραίτητο αποδεικτικό στοιχείο για έναν παραγωγικό αμπελώνα, προκειμένου ο κάτοχος του να μπορεί να συμμετέχει στα κοινοτικά προγράμματα ενίσχυσης της εκρίζωσης αμπελώνων, αναδιάρθρωσης και μετατροπής ποικιλιών αμπέλου, καθώς και για την είσπραξη της ενιαίας κοινοτικής ενίσχυσης.

Ετήσια απογραφή ζωικού κεφαλαίου στο Ηράκλειο

Η Διεύθυνση Κτηνιατρικής και Αλιείας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ηρακλείου ενημερώνει ότι όλοι οι αιγοπροβατοτρόφοι και χοιροτρόφοι οφείλουν να προβούν στην ετήσια απογραφή (2009) του ζωικού τους κεφαλαίου στα Κτηνιατρικά Κέντρα (πρώην Αγροτικά Κτηνιατρεία) της περιοχής τους, προσκομίζοντας το μητρώο εκμετάλλευσής τους συμπληρωμένο και

φωτοαντίγραφο αυτού (εξώφυλλο, σελίδα ενωτίων, σελίδες μεταβολών-απογραφής, και επιπλέον για τους χοιροτρόφους σελίδες χοιροειδών αναπαραγωγής). Η απογραφή περιλαμβάνει την καταγραφή των ζώων της εκτροφής και επιπλέον την καταγραφή των χοίρων αναπαραγωγής αν πρόκειται για εκτροφή χοίρων. Όλες οι μεταβολές του ζωικού κεφαλαίου που μεσολάβησαν από την προηγούμενη απογραφή μέχρι την τωρινή, πρέπει να αναγράφονται και επίσης πρέπει να δικαιολογούν τα υπάρχοντα στην απογραφή ζώα της εκτροφής. Η έναρξη της απογραφής έτους 2009 είναι η **1^η Νοεμβρίου 2009** και η λήξη της απογραφής είναι η **31^η Δεκεμβρίου 2009**. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τη Διεύθυνση Κτηνιατρικής και Αλιείας στο τηλέφωνο 2810-242625.

Ενεργοποιούνται τα προγράμματα προώθησης του ελληνικού κρασιού

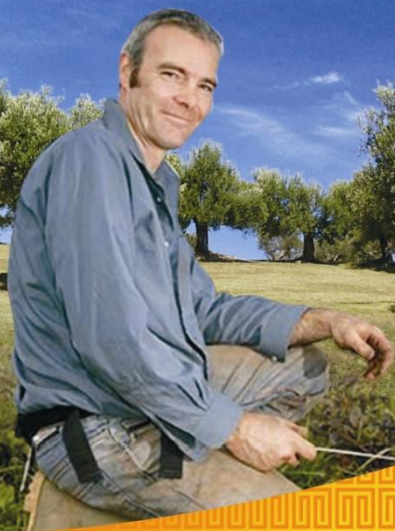
Την ενεργοποίηση των προγραμμάτων προώθησης του ελληνικού κρασιού, με χρηματοδότηση από τον Εθνικό Φάκελο της Κοινής Οργάνωσης Αγοράς Αμπέλου και Οίνου, υπέγραψε με απόφασή της η νέα Υπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Πρόκειται για προγράμματα συνολικού προϋπολογισμού 28,3 εκατ. ευρώ, τα οποία θα πραγματοποιηθούν με ενίσχυση κατά 50% από κοινοτικούς πόρους, 30% από εθνικούς και 20% από την ίδια συμμετοχή των δικαιούχων. Επιλέξιμοι για χρηματοδότηση είναι η Εθνική Διεπαγγελματική Οργάνωση Αμπέλου και Οίνου (Ε.Δ.Ο.Α.Ο.), ο Οργανισμός Προώθησης Εξαγωγών (Ο.Π.Ε.), ιδιωτικές και συνεταιριστικές οιοποιοητικές επιχειρήσεις, καθώς και ομάδες παραγωγών αυτών. Τα προγράμματα θα ξεκινούσαν από το 2009, αλλά, λόγω καθυστερήσεων στην υπογραφή της Υπουργικής Απόφασης, οι παραγωγοί κρασιού έχασαν τη χρονιά και τα κονδύλια μεταφέρθηκαν μόνο για το 2009 στο μέτρο της αναδιάρθρωσης των αμπελώνων.



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

<p>Η Παγκρήτια Τράπεζα κοντά στον αγρότη Σελ. 2</p>	<p>ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΤΟΥ ΜΗΝΑ Λάχανο - Μαρούλι Σελ. 3</p>	<p>ΤΟ ΘΕΜΑ ΤΟΥ ΜΗΝΑ Οι ασθένειες της ελιάς Σελ. 4-5</p>	<p>Πρόσθετα Κονδύλια 4,4 δις ευρώ Σελ. 6-7</p>	<p>ΑΓΡΟ ΕΠΙΚΑΙΡΟΤΗΤΑ Σελ. 8</p>
---	---	---	--	-------------------------------------

Κοντά στον Αγρότη



- ▣ Δυνατότητα προεξόφλησης της επιδότησης.
- ▣ Προνομιακά Επιτόκια καταθέσεων.
- ▣ Χρηματοδότηση επενδύσεων με ανταγωνιστικούς όρους.
- ▣ Δάνεια για κάλυψη καλλιεργητικών, καταναλωτικών ή λοιπών αναγκών.
- ▣ Χωρίς επιβαρύνσεις.
- ▣ Αγροτικό συνταξιοδοτικό πρόγραμμα "ΣΥΝΘΕΤΩ"
- ▣ Ολοκληρωμένη ενημέρωση και υποστήριξη για ένταξη σε Ευρωπαϊκά προγράμματα.
- ▣ Φιλική και γρήγορη εξυπηρέτηση από το μεγαλύτερο δίκτυο καταστημάτων στην Κρήτη.

**ΠΑΓΚΡΗΤΙΑ
ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΗ**

Η Δίπλη μας Τράπεζα

Ενημερωθείτε από το δίκτυο των 62 καταστημάτων της Παγκρήτιας Τράπεζας

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Η κλιματική αλλαγή, οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, η διαχείριση των υδάτων, η βιοποικιλότητα, η αναδιάρθρωση του γαλακτοκομικού τομέα και η καινοτομία, προσδιορίστηκαν ως σημαντικές νέες προκλήσεις για την Ευρωπαϊκή γεωργία.



Γεωργία και Αγροτική Ανάπτυξη

Διαχείριση των υδάτων

Αναφέρεται στις τεχνολογίες εξοικονόμησης ύδατος (αποτελεσματικά συστήματα άρδευσης), στα πρότυπα καλλιέργειας και στα καλλιεργούμενα είδη που εξοικονομούν νερό, στην αξιοποίηση εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων για άρδευση γεωργικών εκμεταλλεύσεων και στη συνεχιζόμενη ενημέρωση και ενθάρρυνση των αγροτών για ορθή και λελογισμένη χρήση του νερού.

Βιοποικιλότητα

Σχετίζεται με την αποφυγή λιπασμάτων και φυτοφαρμάκων σε γεωργικές εκτάσεις υψηλής φυσικής αξίας, την εκπόνηση σχεδίων διαχείρισης σε περιοχές NATURA, την κατασκευή ή διατήρηση βιοτόπων, τις αλλαγές στις χρήσεις γης (εκτατική διαχείριση βοσκοτόπων, μακροχρόνια αγρανόπαυση, μετατροπή καλλιεργήσιμων εκτάσεων σε μόνιμους βοσκοτόπους), την ολοκληρωμένη διαχείριση και βιολογική παραγωγή, τις εκτατικές μορφές κτηνοτροφίας και τη διατήρηση της γενετικής ποικιλότητας.

Αναδιάρθρωση του τομέα του γάλακτος

Στον τομέα των γαλακτοκομικών προϊόντων ενθαρρύνονται οι επενδύσεις σε επίπεδο παραγωγής, μεταποίησης και εμπορίας, η καινοτομία και τεχνολογική ανάπτυξη, η βιολογική

παραγωγή, οι εκτατικές εκτροφές και οι πρωτοδοτήσεις βοσκοτόπων σε μειονεκτικές περιοχές.

Καινοτόμες προσεγγίσεις

Αναφέρονται στην ενθάρρυνση και στήριξη καινοτόμων ενεργειών μετριασμού της αλλαγής του κλίματος και σχετικής προσαρμογής της γεωργίας και κτηνοτροφίας, στήριξης της ανάπτυξης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, ενίσχυσης της διαχείρισης των υδάτων και διατήρησης της βιοποικιλότητας.



ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΚΟΝΔΥΛΙΑ 4,4 ΔΙΣ ΕΥΡΩ ΓΙΑ

Η Επιτροπή Αγροτικής Ανάπτυξης ανακοίνωσε πρόσφατα τη χρησιμοποίηση επιπλέον κονδυλίων ύψους 4,4 δις ευρώ για το σύνολο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, που πρέπει να δαπανηθούν μέσω των Προγραμμάτων Αγροτικής Ανάπτυξης μέχρι το 2013.



Γεωργία και Αγροτική Ανάπτυξη

Κατά την Αξιολόγηση της εφαρμογής της Μεταρρύθμισης της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής του 2003 («έλεγχος υγείας» της ΚΑΠ), η κλιμακτική αλλαγή, οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, η διαχείριση των υδάτων, η βιοποικιλότητα, η αναδιάρθρωση του γαλακτοκομικού τομέα και η καινοτομία, προσδιορίστηκαν ως σημαντικές νέες προκλήσεις για την Ευρωπαϊκή γεωργία.

Η Επιτροπή Αγροτικής Ανάπτυξης ανακοίνωσε πρόσφατα τη χρησιμοποίηση επιπλέον κονδυλίων ύψους **4,4 δις ευρώ** για το σύνολο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, που πρέπει να δαπανηθούν μέσω των Προγραμμάτων Αγροτικής Ανάπτυξης μέχρι το 2013. Ειδικότερα, ο Διαγνωστικός Έλεγχος της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής απέδωσε και θα αποδώσει **3,4 δις ευρώ**, ενώ το Ευρωπαϊκό Σχέδιο για την Ανάκαμψη της Οικονομίας, σε συνέχεια της πρόσφατης μεγάλης παγκόσμιας οικονομικής κρίσης, θα προσφέρει επιπλέον **1 δις ευρώ**, που θα δαπανηθεί για την ανάπτυξη ευρυζωνικών υποδομών στις αγροτικές περιοχές.

Σύμφωνα λοιπόν με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 74/2009, από την **1η Ιανουαρίου 2010**, όλα τα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης θα πρέπει πλέον να περιλαμβάνουν στα Προγράμματα Αγροτικής Ανάπτυξης δράσεις στις εξής θεματικές ενότητες:

Προσαρμογή στην αλλαγή του κλίματος και μετριασμός της

Επιτυγχάνεται με ορθολογική χρήση των αζωτούχων λιπασμάτων, με βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας, με δάσωση γεωργικών και μη γεωργικών εκτάσεων, με καλύτερες πρακτικές διαχείρισης του εδάφους (μέθοδοι άροσης, δευτερεύουσες καλλιέργειες, διαφοροποιημένη αμειψισπορά), με εκτατικοποίηση της κτηνοτροφίας, με μέτρα πρόληψης και διαχείρισης πλημμύρων, με προληπτικές δράσεις κατά των πυρκαγιών και των φυσικών καταστροφών που σχετίζονται με το κλίμα και με κατάρτιση - επιμόρφωση γεωργών και κτηνοτρόφων για την κλιμακτική αλλαγή.

Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας

Αναφέρονται στην παραγωγή βιοαερίου με χρήση οργανικών αποβλήτων, στην επεξεργασία της γεωργικής βιομάζας, στην καλλιέργεια πολυετών ενεργειακών καλλιεργειών, στη χρήση βιομάζας και άλλων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (ηλιακής, αιολικής, γεωθερμικής) σε εγκαταστάσεις και υποδομές και στην ενημέρωση και διάδοση γνώσεων σχετικά με τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και τα οφέλη τους.

Το προϊόν
του μήνα

Λάχανο - Μαρούλι

Σύμφωνα με πρόσφατα στοιχεία του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, στην Ελλάδα καλλιεργούνται περίπου 8.000 στρέμματα λάχανων, με ετήσια παραγωγή 130.000 τόνους και 19.000 στρέμματα μαρουλιών, με ετήσια παραγωγή 64.000 τόνους.

Λάχανο



Εργαστηριακές και κλινικές έρευνες έχουν τεκμηριώσει ότι το λάχανο έχει αντικαρκινικές ιδιότητες, είναι πλούσιο σε βιταμίνη C, φυλλικό οξύ, κάλιο και ανόργανα στοιχεία, τα οποία είναι απαραίτητα για τη σωστή λειτουργία του πεπτικού συστήματος.

Πολλές διαφορετικές ποικιλίες έχουν διαχρονικά αναπτυχθεί, με διαφορετικά χαρακτηριστικά πρωιμότητας (πρώιμες ή όψιμες), σχήματος (κωνική, σφαιρική), βάρους, χρώματος (λευκό ή μωβ) και υψής της κεφαλής (σκληρή ή μαλακή).

Στην Ελλάδα, καλλιεργούνται κυρίως άσπρες φθινοπωρινές ποικιλίες, όπως Γιαννιώτικα, Αλασάτιας, πρώιμα Νάντης και άσπρα Σαβοΐας.

Στην Κρήτη, λάχανα καλλιεργούνται ως επί το πλείστον στην Αγία Βαρβάρα, στη Βαγιονιά και ευρύτερα στην πεδιάδα της Μεσσαράς και στο Οροπέδιο Λασιθίου.

Αυτή την περίοδο, η τιμή χονδρικής πώλησης του λάχανου κυμαίνεται από 0,20€ έως 0,30€ το κομμάτι.



Η σύγχρονη τάση, σε μεγάλο βαθμό ως απαίτηση των καταναλωτών, είναι οι έτοιμες, τεμαχισμένες και συσκευασμένες φρέσκες σαλάτες. Κατά κανόνα αυτές περιέχουν λάχανο ή μαρούλι, που είναι από τα πλέον διαδεδομένα λαχανικά και στους Έλληνες καταναλωτές και μάλιστα με υψηλή διατροφική αξία.

Μαρούλι



Υπάρχουν αρκετές ποικιλίες μαρουλιού, οι οποίες μπορούν να διακριθούν σε 4 βοτανικές ποικιλίες:

- Φυλλώδης τύπος (κοινά μαρούλια και αντιδομάουλα)

- Κεφαλωτός τύπος (κόκκινα κλειστά μαρούλια, μπατάβια και ιμπέριαλ)
- Τύπος μαρουλιού - σπαραγγιού
- Τύπος Ρωμάνα (σκουροπράσινο, λευκό Παρισιού και Κωνσταντινούπολης).

Το μαρούλι είναι πλούσιο σε φυτικές ίνες, βιταμίνη C, φυλλικό οξύ και καροτενοειδή, ενώ έχει κλινικά τεκμηριωθεί ότι επιδρά σημαντικά στο μεταβολισμό της χοληστερόλης.

Καλλιεργείται τόσο στην ύπαιθρο, όσο και στο θερμοκήπιο. Με τις πρώτες βροχές μπορεί να σπέρνεται εναλλακτικά μαζί με τα υπόλοιπα φυλλώδη λαχανικά και έχει μικρό βιολογικό κύκλο 50 ημερών.

Η υπάιθρια καλλιέργεια έχει σχετικά μικρό κόστος αφού ο παραγωγός φυτεύει γραμμικά 12.000 έως 15.000 φυτά στο στρέμμα χρησιμοποιώντας ένα φακελάκι με σπόρους των 50 γραμμαρίων. Η ιδανική θερμοκρασία για την καλλιέργειά του είναι μεταξύ 7°C και 18°C. Ο παραγωγός πρέπει να χρησιμοποιεί ανθεκτικές ποικιλίες που να μην ξεβλασταίνουν και να φυτεύει τους σπόρους αρκετά επιφανειακά (περίπου 1 εκ.). Για την αποφυγή μυκητιάσεων καλό είναι να χρησιμοποιείται μυκητοκτόνο σκεύασμα.

Η τιμή χονδρικής αυτή την περίοδο κυμαίνεται από 0,20€ έως 0,40€ το κομμάτι, ενώ στις λαϊκές αγορές η τιμή του φτάνει και τα 0,60€ το κομμάτι.

**Το ΘΕΜΑ
 του μήνα**

Οι ασθένειες της ελιάς



Η καλλιέργεια της ελιάς είναι από τις πλέον διαδεδομένες στη χώρα μας, με παραγωγή, κατά μέσο όρο, 375 χιλιάδων τόνων την τελευταία πενταετία και το ελαιόλαδο ένα από τα κυριότερα εξαγωγίμα προϊόντα, με εξαγωγές 1.1 χιλιάδων τόνων. Γι' αυτό, τα θέματα φυτοπροστασίας και ειδικότερα των ασθενειών της ελιάς, παρουσιάζουν μεγάλο ενδιαφέρον.

ΚΑΡΚΙΝΩΣΗ

Η καρκίνωση οφείλεται σε βακτήριο και το πιο χαρακτηριστικό της σύμπτωμα είναι ο σχηματισμός υπερπλασιών (καρκινώματα), κυρίως σε βλαστούς και κλαδιά. Η ασθένεια ευνοείται στο βροχερό καιρό, η δε μόλυνση γίνεται μέσω των πληγών που προκαλούνται κατά τη συλλογή του ελαιοκάρπου, με το κλάδεμα, με καλλιεργητικά εργαλεία, από χαλάζι και παγετό, καθώς και από μη επουλωμένες πληγές που δημιουργούνται με την πτώση των φύλλων.

Ως μέτρα ελέγχου της ασθένειας συστήνονται:

- ❖ Κλάδεμα και κάψιμο των προσβεβλημένων τμημάτων του δέντρου.
- ❖ Αποφυγή κλαδέματος και ελαιοσυλλογής με βροχερό καιρό.
- ❖ Απολύμανση των εργαλείων κλαδέματος σε διάλυμα φορμόλης ή κάποιο άλλο απολυμαντικό.
- ❖ Κάλυψη των πληγών, μετά από κλάδεμα, με πυκνό βορδιγάλειο πολτό.



ΒΕΡΤΙΣΙΛΛΙΩΣΗ

Η βερτισιλλίωση προκαλείται από μύκητα. Είναι ασθένεια εδάφους, δεδομένου ότι το δέντρο μολύνεται μόνο από τις ρίζες, μέσω πληγών που δημιουργούνται κατά την κατεργασία του εδάφους. Τα συμπτώματα της ασθένειας εμφανίζονται όταν τα φύλλα σε ένα ή περισσότερα κλαδιά του δέντρου μαραίνονται ξαφνικά νωρίς στη βλαστική περίοδο. Το φαινόμενο εντείνεται καθώς προχωρεί η περίοδος ανάπτυξης των δέντρων.

Ο αποτελεσματικός έλεγχος της βερτισιλλίωσης ξεκινά πριν από τη φύτευση των ελαιοδέντρων με:

- ❖ Αποφυγή εγκατάστασης ελαιώνα σε χωράφι που προηγουμένως είχε καλλιεργηθεί με ευπαθή στην ασθένεια φυτικά είδη (τομάτα, πατάτα, πιπεριά).
- ❖ Χρησιμοποίηση δενδρυλλίων απαλλαγμένων από την ασθένεια.

Ο έλεγχος της ασθένειας γίνεται και προληπτικά με απολύμανση του εδάφους (ηλιοαπολύμανση), με καταστροφή των ζιζανίων και με άρδευση με σταγόνες (αποφυγή της κατάκλισης).

ΚΥΚΛΟΚΟΝΙΟ

Το κυκλοκόνιο προκαλείται από μύκητα ο οποίος προσβάλλει τα φύλλα και προκαλεί φυλλόπτωση. Το χαρακτηριστικό σύμπτωμα της ασθένειας είναι η εμφάνιση κυκλικών κηλίδων στην επάνω επιφάνεια των φύλλων. Η θερμοκρασία που ευνοεί την ανάπτυξη του μύκητα είναι μεταξύ 20°C και 25°C.

Ο έλεγχος της ασθένειας περιλαμβάνει κυρίως κλάδεμα για βελτίωση του αερισμού της κόμης και μείωση της σχετικής υγρασίας. Επιπλέον, πρέπει να γίνονται προληπτικοί ψεκασμοί με χαλκούχα μυκητοκτόνα.



ΓΛΟΙΟΣΠΟΡΙΟ

Το γλοισπόριο είναι μια μυκητολογική ασθένεια. Η προσβολή ξεκινά με την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών. Συγκεκριμένα, εμφανίζονται κηλίδες σκούρου χρώματος, οι οποίες σταδιακά εξαπλώνονται και καλύπτουν ολόκληρο τον καρπό, ενώ παράλληλα παρατηρείται συρρίκνωσή του.

Η διάδοση του μύκητα ευνοείται με τη βροχή και την υψηλή ατμοσφαιρική υγρασία. Για τον έλεγχο της ασθένειας συνιστάται προληπτική εφαρμογή χαλκούχων μυκητοκτόνων το φθινόπωρο, πριν τις πρώτες βροχές.

