

ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ

ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ

«Θεματική ευρετηρίαση άρθρων του περιοδικού ΕΘΙΑΓΕ (έτη 2004-2007) και εισαγωγή τους στο **Ευρετήριο Άρθρων Ελληνικών Περιοδικών** της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης»



Πτυχιακή Εργασία της Φοιτήτριας: Αιμιλίας Δούκα

Σίνδος 2010

ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ

ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ

«Θεματική ευρετηρίαση άρθρων του περιοδικού ΕΘΙΑΓΕ (έτη 2004-2007) και εισαγωγή τους στο **Ευρετήριο Άρθρων Ελληνικών Περιοδικών** της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης»

Πτυχιακή Εργασία της Φοιτήτριας: Αιμιλίας Δούκα

Επόπτρια Καθηγήτρια:

Μαργαρίτα Σαμιώτη

Σίνδος 2010

# **ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ**

**Πρόλογος**

**Εισαγωγή**

**Ευρετήριο Ελληνικών Θεμάτων**

**Ευρετήριο Ξενόγλωσσων Θεμάτων**

**Ευρετήριο Αρθρογράφων**

**Ευρετήριο Τίτλων**

## Πρόλογος

Η παρακάτω πτυχιακή εργασία εκπονήθηκε με στόχο τη βελτίωση των υπηρεσιών που παρέχει στους χρήστες της η Κεντρική Βιβλιοθήκη του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης και της αυτοματοποίησης των υπηρεσιών αυτών. Ο σκοπός της εργασίας αυτής είναι διπλός. Αρχικά, στοχεύει στην εξυπηρέτηση των χρηστών οι οποίοι μέσω της Κεντρικής Βιβλιοθήκης θα έχουν τη δυνατότητα να αναζητήσουν και να εντοπίσουν άρθρα του περιοδικού του Ιδρύματος ΕΘΙΑΓΕ με τον ομώνυμο τίτλο. Ο δεύτερος σκοπός τον οποίο εξυπηρετεί η εργασία είναι η πρακτική εφαρμογή και εξάσκηση των φοιτητών Βιβλιοθηκονομίας πάνω στο αντικείμενο των σπουδών τους.

Το Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας(ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε.) είναι ο εθνικός φορέας για την Αγροτική Έρευνα και Τεχνολογία στην Ελλάδα. Λειτουργεί ως νομικό Πρόσωπο Ιδιωτικού Δικαίου και το Υπουργείο το οποίο είναι αρμόδιο για την εποπτεία του είναι το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Η ίδρυσή του πραγματοποιήθηκε το 1989 και λειτουργεί υπό τον Νόμο 1845/1989(ΦΕΚ 102/26-4-89), "Ανάπτυξη και αξιοποίηση της αγροτικής έρευνας και τεχνολογίας" όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα.

Οι αρμοδιότητες του ΕΘΙΑΓΕ αφορούν τη διεξαγωγή και την ανάπτυξη της αγροτικής έρευνας και τεχνολογίας στην Ελλάδα. Οι τομείς για τους οποίους διεξάγει έρευνα είναι η γεωργική, δασική, ζωική και αλιευτική παραγωγή, η προστασία των καλλιεργειών, η κτηνιατρική, η διαχείριση αλιευτικών πόρων, η εδαφολογία, οι βελτιώσεις, η μεταποίηση και η συντήρηση των αγροτικών προϊόντων καθώς και η αγροτική οικονομία και κοινωνιολογία. Η Διοίκηση του ΕΘΙΑΓΕ αποτελείται από το δεκαπενταμελές Διοικητικό Συμβούλιο και το Επιστημονικό Συμβούλιο, το οποίο καθορίζει τον επιστημονικό και ερευνητικό προγραμματισμό του ιδρύματος.

Η γεωργία στην Ελλάδα σήμερα μετατρέπεται σταδιακά από "ποσοτική" σε "ποιοτική". Σε αυτή τη μετατροπή συμβάλουν αποτελεσματικά οι συνθήκες που διαμορφώνονται σήμερα τόσο στον παγκόσμιο, όσο και στον ευρωπαϊκό χώρο. Οι συνθήκες αυτές είναι η διαμόρφωση της Νέας Κοινής Αγροτικής Πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης, οι ανάγκες διαχείρισης των φυσικών πόρων, οι ανάγκες διατήρησης της βιοποικιλότητας, η παγκοσμιοποίηση της αγοράς των αγροτικών προϊόντων, η διεύρυνση της Ευρωπαϊκής Ένωσης και οι ανάγκες παραγωγής ποιοτικών και πιστοποιημένων αγροτικών προϊόντων. Ο στόχος της γεωργίας στην Ελλάδα σήμερα είναι η παραγωγή προϊόντων ανταγωνιστικών, πιστοποιημένων και

επωνύμων, με υψηλή ποιότητα, τα οποία παράγονται με καινοτόμες διαδικασίες και σύμφωνα με τις αρχές της ανάπτυξης.

Το ΕΘΙΑΓΕ έχει την δυνατότητα να φέρει σε πέρας το στόχο αυτό αποτελεσματικά. Το Υπουργείο Γεωργίας, πολλοί συνεταιρισμοί, παραγωγικοί φορείς, και ομάδες παραγωγών στηρίζονται στο ΕΘΙΑΓΕ και με τη βοήθειά του μπορούν να πραγματοποιήσουν τις πρωτοβουλίες τους και τις προσπάθειες που καταβάλουν για την ανάπτυξή τους.

Η γεωργία σήμερα μπορεί να γίνει περισσότερο φιλική προς τους καταναλωτές και ταυτόχρονα περισσότερο ανταγωνιστική. Αυτό πραγματοποιείται με την επιστημονική γνώση και την τεχνολογική καινοτομία. Το αποτέλεσμα είναι η βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των ελληνικών αγροτικών προϊόντων στη διεθνή αγορά και της ποιότητας ζωής σε όλη την ελληνική ύπαιθρο.

Τα έσοδα του ΕΘΙΑΓΕ προέρχονται από διάφορους πόρους. Αρχικά, λαμβάνει τη ετήσια επιχορήγηση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για την μισθοδοσία τόσο των ερευνητών, όσο και του προσωπικού του. Στη συνέχεια, δέχεται χρηματοδοτήσεις για τα κοινοτικά και ερευνητικά προγράμματά του. Επιπλέον, πραγματοποιείται παροχή υπηρεσιών και απολαβή των δικαιωμάτων από την εκμετάλλευση πολλαπλασιαστικού υλικού. Τέλος, αύξηση των χρηματικών απολαβών του γίνεται και από την εκμετάλλευση των περιουσιακών στοιχείων του ίδιου του ιδρύματος. Οι δραστηριότητες του ΕΘΙΑΓΕ και των ερευνητικών ομάδων που το απαρτίζουν απευθύνονται σε διάφορα αντικείμενα. Τα αντικείμενα αυτά είναι τα ακόλουθα:

- ✓ Αγροτική Οικονομία και Ανάπτυξη
- ✓ Αλιεία
- ✓ Αξιοποίηση Αλιευτικών Προϊόντων
- ✓ Εσωτερικά-Λιμναία Ύδατα
- ✓ Υδατοκαλλιέργειες
- ✓ Δάση-Δασική Παραγωγή
- ✓ Διαχείριση Περιβάλλοντος
- ✓ Ζωική Παραγωγή
- ✓ Τεχνολογία, Ποιότητα και Ασφάλεια Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων
- ✓ Υγεία των ζώων-Ζωοανθρωπονόσοι
- ✓ Φυσική Παραγωγή
- ✓ Διάφορες Παρεχόμενες Υπηρεσίες

Το περιοδικό του ΕΘΙΑΓΕ έχει τη δυνατότητα κάποιος να το αναζητήσει και στην ιστοσελίδα του ιδρύματος, η οποία είναι: [www.nagref.gr](http://www.nagref.gr). Εκεί βρίσκονται όλα τα τεύχη του από την αρχική του δημοσίευση μέχρι και το τρέχον τεύχος. Με τη χρήση της μορφής pdf μπορεί κάθε αναγνώστης να διαβάσει το άρθρο που χρειάζεται από οποιοδήποτε τεύχος του περιοδικού. Ακόμα, σε κάθε τεύχος του παρουσιάζονται στοιχεία για συνέδρια τα οποία πραγματοποιήθηκαν καθώς και για τις εκθέσεις οι οποίες διοργανώνονται από το ίδρυμα. Επιπλέον, η τελευταία σελίδα του κάθε τεύχους είναι αφιερωμένη σε εκδόσεις που αφορούν θέματα που πραγματεύεται το ΕΘΙΑΓΕ.

## Εισαγωγή

Η ακόλουθη πτυχιακή εργασία με θέμα: " Θεματική ευρετηρίαση άρθρων του περιοδικού ΕΘΙΑΓΕ και εισαγωγή τους στο **Ευρετήριο Άρθρων Ελληνικών Περιοδικών** της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης " συντάχθηκε από την φοιτήτρια Δούκα Αιμιλία του τμήματος Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφόρησης της Σχολής Διοίκησης και Οικονομίας του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης. Η επιλογή του περιοδικού του Εθνικού Ιδρύματος Αγροτικής Έρευνας έγινε με τη βοήθεια της επόπτριας καθηγήτριας κας Μαργαρίτας Σαμιώτη σε συνεργασία με την υπεύθυνη του γραφείου Διασύνδεσης του ΑΤΕΙΘ κας Μαρίας Ζυγούρη.

Τα τεύχη των ετών 2004-2007 που χρησιμοποιήθηκαν για την εκπόνηση της εργασίας αυτής ανήκουν στην συλλογή της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του ΑΤΕΙΘ. Τα μέρη από τα οποία απαρτίζεται η συγκεκριμένη εργασία είναι τα παρακάτω:

ΠΡΟΛΟΓΟΣ: Γίνεται αναφορά στον σκοπό και το στόχο της εργασίας και καταγράφονται ορισμένα στοιχεία που αφορούν το Ίδρυμα ΕΘΙΑΓΕ και το περιοδικό το οποίο αυτό εκδίδει.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ: Γίνεται καταγραφή και παρουσίαση του θέματος της εργασίας και περιγραφή της μεθοδολογίας που ακολουθήθηκε και είχε σκοπό την ολοκλήρωσή της.

### ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΕΦΑΛΙΔΕΣ

### ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΕΣ ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΕΦΑΛΙΔΕΣ

### ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΑΡΘΡΟΓΡΑΦΩΝ

### ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΤΙΤΛΩΝ

Για την διεκπεραίωση της εργασίας ακολουθήθηκαν τα παρακάτω στάδια:

- ΔΑΝΕΙΣΜΟΣ δέκα(10) τευχών (18-28) των ετών 2004-2007 του περιοδικού ΕΘΙΑΓΕ από την Κεντρική Βιβλιοθήκη ΑΤΕΙΘ. Τα περισσότερα τεύχη είναι τριμηνιαία, ενώ υπάρχουν και κάποια τα οποία περιλαμβάνουν άρθρα δύο μηνών.
- ΕΠΙΛΟΓΗ των άρθρων με σκοπό την ευρετηρίασή τους. Επιλογή και χρήση άρθρων στα οποία καταγράφονται ο/οι αρθρογράφοι, αλλά και ορισμένα τα οποία είναι ανυπόγραφα. Και αυτό γιατί τα άρθρα αυτά αναφέρονται σε ορισμένα συνέδρια, ημερίδες και εκθέσεις που πραγματοποιήθηκαν. εν χρησιμοποιήθηκαν οι μόνιμες στήλες του περιοδικού.

- ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΚΗ ανάγνωση των άρθρων, η οποία σκοπεύει στην ευκολότερη και καλύτερη κατανόηση του περιεχομένου των άρθρων για τον εντοπισμό των κατάλληλων θεματικών επικεφαλίδων στις Θεματικές Επικεφαλίδες της Βιβλιοθήκης του Κογκρέσου.

Για την καλύτερη καταγραφή των θεμάτων αναγνώσθηκαν οι τίτλοι, οι επιτομές και το πλήρες κείμενο του κάθε άρθρου. Τα θέματα έχουν καθιερωθεί από τον κατάλογο των Θεματικών Επικεφαλίδων της Βιβλιοθήκης του Κογκρέσου με τη χρήση της ιστοσελίδας της, η οποία είναι <http://www.classificationweb.net>. Για την έγκυρη μετάφραση των όρων χρησιμοποιήθηκαν το αγγλοελληνικό και το ελληνοαγγλικό λεξικό της Οξφόρδης, το [www.google.com](http://www.google.com) και το [www.in.gr](http://www.in.gr). Ο κατάλογος OPAC της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του ΑΤΕΙΘ χρησιμοποιήθηκε επίσης για την καλύτερη απόδοση των αγγλικών θεμάτων στην Ελληνική γλώσσα.

Οι Ελληνικές Περιοδικές Εκδόσεις που βρίσκονται στη συλλογή της Βιβλιοθήκης του ΑΤΕΙΘ περιλαμβάνονται στο ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΑΡΘΡΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ με ιστοσελίδα <http://www.index.lib.teithe.gr>. Πρόκειται για την online βάση δεδομένων της βιβλιοθήκης με σκοπό την ευρετηρίαση των περιοδικών της συλλογής της. Η μετονομασία του αρχείου πραγματοποιήθηκε το 2008 από "ΑΡΧΕΙΟΝ WEB" σε "Ευρετήριο Άρθρων Ελληνικών Περιοδικών"

Ο **σκοπός** της βάσης είναι η διαμόρφωση ενός εργαλείου έρευνας για την εξυπηρέτηση των χρηστών της βιβλιοθήκης.

Η **πρόσβαση** στη βάση αυτή είναι ελεύθερη. Κάθε χρήστης μπορεί μέσω του Διαδικτύου και με τη βοήθεια της διεύθυνσης [www.lib.teithe.gr](http://www.lib.teithe.gr) να συνδεθεί με τη βιβλιοθήκη και να αναζητήσει πληροφορίες στο Ευρετήριο Άρθρων Ελληνικών Περιοδικών.

Η **πλοήγηση** γίνεται με διάφορους τρόπους και επιτρέπει στον χρήστη την ανάγνωση συγκεκριμένης λίστας άρθρων.

## ΠΛΟΗΓΗΣΗ

Ανά "*Περιεχόμενα Περιοδικής Έκδοσης*": οι περιοδικές εκδόσεις γράφονται αλφαβητικά και εμφανίζονται τα περιεχόμενά τους.

Ανά "*Ημερομηνία Δημοσίευσης*": όλα τα άρθρα καταγράφονται με βάση την ημερομηνία δημοσίευσής τους.

Ανά "*Τίτλο*": οι τίτλοι των άρθρων ευρετηριάζονται αλφαβητικά.

Ανά "*Συγγραφέα*": οι συγγραφείς των άρθρων καταχωρούνται με αλφαβητική σειρά.



Ανά "Λέξεις κλειδιά/ Καθιερωμένα θέματα": αλφαβητική καταγραφή των θεμάτων για την περιγραφή των άρθρων στο Ευρετήριο.

Υπάρχουν δύο τρόποι αναζήτησης στο Ευρετήριο Άρθρων Ελληνικών Περιοδικών, η **απλή** και η **σύνθετη** αναζήτηση. Στην απλή αναζήτηση ο κάθε χρήστης μπορεί να ψάξει και να εντοπίσει ένα άρθρο γνωρίζοντας ένα από τα παρακάτω στοιχεία: τον τίτλο, τον/την συγγραφέα ή την ημερομηνία δημοσίευσης του. Τα στοιχεία αυτά πληκτρολογούνται στο ειδικό πλαίσιο **Αναζήτηση κειμένου** και στη συνέχεια επιλέγεται το εικονίδιο **Ψάξε**.

Ακολούθως, στη σύνθετη αναζήτηση ο χρήστης έχει τη δυνατότητα να εντοπίσει το άρθρο που χρειάζεται με περισσότερα στοιχεία, εάν τα γνωρίζει. Στο ειδικό πλαίσιο **Τύπος αναζήτησης** επιλέγει τον κατάλληλο προσδιορισμό της λέξης που θα χρησιμοποιήσει όπως συγγραφέας, λέξη-κλειδί ή θεματική επικεφαλίδα. Στο διπλανό πλαίσιο **Αναζήτηση για** καταγράφει τη λέξη ή τις λέξεις για τις οποίες γίνεται η αναζήτηση.

Για την εισαγωγή των άρθρων στο Ευρετήριο Άρθρων Ελληνικών Περιοδικών ακολουθείται μια συγκεκριμένη διαδικασία. Αρχικά, ο χρήστης είναι απαραίτητο να βγάλει έναν κωδικό πρόσβασης, για την είσοδό του στο Ευρετήριο. Η οργάνωση του περιεχομένου του Ευρετηρίου γίνεται ανά τίτλο περιοδικής έκδοσης. Ακολούθως, κάθε περιοδικό είναι οργανωμένο ανά έτη κάθε έτος ανά τόμους και κάθε τόμος ανά τεύχη. Σε κάθε τεύχος είναι καταχωρημένα τα άρθρα του.

Μετά τη σύνδεσή του ο χρήστης πηγαίνει στην Αρχική Σελίδα του Ευρετηρίου για την επιλογή του περιοδικού και την εισαγωγή των άρθρων. Για την καταγραφή ενός νέου άρθρου χρησιμοποιείται η επιλογή "Υποβάλλεται ένα νέο τεκμήριο στη συλλογή". Στη φόρμα που εμφανίζεται καταγράφονται όλα τα στοιχεία του νέου άρθρου. Για την τελική χρήση του άρθρου, πρώτα γίνεται η έγκρισή του από έναν ειδικό, ο οποίος έχει τα κατάλληλα δικαιώματα.

## Ευρετήριο Ελληνικών Θεμάτων

### A

**ΑΓΡΙΕΛΙΑ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΑΓΡΙΟΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΑΕΙΦΟΡΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΑΙΓΕΣ -- ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ**

**ΑΛΕΥΡΩΔΗΣ (ΕΝΤΟΜΟ) -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΑΛΙΕΙΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΑΛΙΕΙΑ**

**ΑΜΟΡΓΟΣ (ΠΙΚΟΙΛΙΑ ΡΕΒΥΘΙΟΥ)**

**ΑΜΠΕΛΟΣ -- ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

Αναδάσωση

Βλέπε

**ΔΑΣΗ ΚΑΙ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ**

**ΑΝΕΜΟΘΥΕΛΛΑ (ΑΘΗΝΑ, ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2005)**

**ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΑΝΘΡΑΚΑΣ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΔΑΣΩΝ**

**ΑΡΔΕΥΣΗ**

Βλέπε Επίσης

**ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΑΡΔΕΥΣΗ**

**ΑΡΚΟΥΔΟΠΟΥΡΝΑΡΟ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

## **ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΔΕΝΔΡΟΛΙΒΑΝΟ**

**ΘΥΜΑΡΙ**

**ΚΡΗΤΙΚΟ ΛΑΔΑΝΟ**

**ΛΕΒΑΝΤΑ**

**ΜΑΝΤΖΟΥΡΑΝΑ**

**ΡΙΓΑΝΗ**

## **ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΦΥΤΩΝ**

**ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ**

**ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ**

**ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟ ΟΖΟΝ**

Βλέπε επίσης

**ΟΖΟΝ**

**ΑΤΤΙΚΗ (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΡΑΣΙΟΥ)**

## **B**

**ΒΑΛΚΑΝΙΚΟΣ ΒΟΤΑΝΙΚΟΣ ΚΗΠΟΣ ΚΡΟΥΣΣΙΩΝ.ΣΥΝΟΔΡΙΟ(2005:**

**ΚΡΟΥΣΣΙΕΣ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΒΑΤΟΣ Ο ΑΔΡΟΤΡΙΧΟΣ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΒΑΤΟΣ Ο ΙΔΑΙΟΣ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΒΑΜΒΑΚΙ -- ΕΛΛΑΔΑ**

**ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ, ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ,(1864-1936) -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΒΙΟΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

Βιολογική Γεωργία

Βλέπε

**ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ**

**ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ**

**ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΒΟΥΚΑΜΒΙΛΙΑ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΒΟΣΚΗ -- ΕΛΛΑΔΑ**

**ΒΟΤΑΝΙΚΟΙ ΚΗΠΟΙ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΒΡΟΥΚΕΛΛΩΣΗ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**Γ**

**ΓΑΛΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΑ -- ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ**

Γαλλική Εντομολογική Αποστολή

Βλέπε

**ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ, ΓΑΛΛΙΚΗ -- ΚΙΡΓΙΣΤΑΝ**

**ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΒΡΩΣΗ**

**ΓΕΩΡΓΙΑ -- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΠΟΦΕΙΣ -- ΕΛΛΑΔΑ -- ΠΙΝΔΟΣ ΟΡΟΣΕΙΡΑ**

**ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ -- ΑΣΦΑΛΕΙΑ**

**ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΑΡΔΕΥΣΗ**

**ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ -- ΕΛΛΑΔΑ -- ΠΙΝΔΟΣ ΟΡΟΣΕΙΡΑ**

**ΓΡΗΓΟΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΑΓΡΥΠΝΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΤΙΣ**

**ΖΩΟΤΡΟΦΕΣ**

**ΓΡΙΠΗ ΤΩΝ ΠΤΗΝΩΝ**

## ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

### Δ

#### ΔΑΣΗ ΚΑΙ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ

#### ΔΑΣΗ ΚΑΙ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ -- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Δασικά Εδάφη

Βλέπε

#### ΕΔΑΦΗ

#### ΔΑΣΙΚΑ ΕΙΔΗ -- ΕΛΛΑΔΑ

Βλέπε Επίσης

ΑΓΡΙΟΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ

ΒΑΤΟΣ Ο ΑΔΡΟΤΡΙΧΟΣ

ΒΑΤΟΣ Ο ΙΔΑΙΟΣ

ΕΡΥΘΡΕΛΑΤΗ

ΚΟΥΦΟΞΥΛΙΑ

ΚΡΑΤΑΙΓΟΣ Ο ΜΟΝΟΓΥΝΟΣ

ΜΑΥΡΗ ΠΕΥΚΗ

ΟΞΙΑ Η ΜΟΙΣΙΑΚΗ

ΣΟΡΒΙΑ Η ΟΜΠΡΕΛΟΕΙΔΗΣ

ΤΡΑΧΕΙΑ ΠΕΥΚΗ

ΦΡΑΞΟΣ ΟΡΝΟΣ

ΧΑΛΕΠΙΟΣ ΠΕΥΚΗ

Δασικές πυρκαγιές

Βλέπε

#### ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ

#### ΔΑΣΙΚΗ ΚΑΥΣΙΜΗ ΥΛΗ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ

#### ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ

**ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΔΕΝΔΡΟΛΙΒΑΝΟ (ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

Διάβρωση

Βλέπε

**ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΒΡΩΣΗ**

**ΔΙΑΛΥΜΑ**

Διαχείριση δασικών πυρκαγιών

Βλέπε

**ΔΑΣΗ ΚΑΙ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ -- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ**

**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΑΣΩΝ**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ**

**ΑΕΙΦΟΡΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΩΝ ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΩΝ**

**(ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΙΩΝ)ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΤΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ (2006: ΚΑΒΑΛΑ,**

**ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ (12<sup>Ο</sup>: 2005:**

**ΣΚΙΑΘΟΣ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΓΙΑ ΤΟ ΑΙΓΟΠΡΟΒΕΙΟ ΓΑΛΑ (2004:ΣΑΡΑΓΟΣΑ,**

**ΙΣΠΑΝΙΑ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ "ΑΜΠΕΛΟΣ 2006" (2<sup>Ο</sup>: 2006: ΣΑΝΤΟΡΙΝΗ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ (2<sup>Ο</sup>: 2005: ΑΓΡΙΝΙΟ,**

**ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΕΛΙΑΣ (2004: ERRACHIDIA,**

**ΜΑΡΟΚΟ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΚΑΥΣΙΜΗΣ**

**ΥΛΗΣ (2006: ΠΟΡΤΛΑΝΤ, ΗΠΑ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΒΙΟΠΕΞΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΤΙΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ**

**ΤΡΟΦΙΜΩΝ (2<sup>Ο</sup>: 2006: ΠΑΤΡΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΑΔΕΥΡΩΔΕΙΣ ΣΤΙΣ ΗΠΑ(4<sup>ο</sup>: 2006:**

**ΦΛΟΡΙΝΤΑ, ΗΠΑ)**

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ**

**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (7<sup>ο</sup>: 2006: ΧΑΝΙΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΙΑΣΦΑΛΗΣΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ**

**ΤΡΟΦΙΜΩΝ. ΣΥΝΕΔΡΙΟ (1<sup>ο</sup>: 2006: ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ "ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΤΟΥ ΔΑΣΟΥΣ, ΤΟ ΔΑΣΟΣ ΤΟΥ**

**ΜΕΛΛΟΝΤΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ"(2006: ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΡΓΩΝ LIFE – ΦΥΣΗ III ΣΤΟ ΙΝΑΛΕ (2006:**

**ΚΑΒΑΛΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΡΑΝΑ ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ (ΕΒΡΟΣ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΔΡΥΜΟΣ (ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ)**

## **Ε**

**ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε.**

Βλέπε

**ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**Ε.Τ.Γ.Υ.**

Βλέπε

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

**ΕΔΑΦΗ**

**ΕΔΑΦΗ, ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΩΝ**

Εδαφολογικός Χάρτης

Βλέπε

**ΧΑΡΤΕΣ**

ΕΘΙΑΓΕ

Βλέπε

**ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**ΕΘΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΙΑ ΣΤΗ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ (2004: ΑΘΗΝΑ,  
ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ελαιουργικά Συγκροτήματα

Βλέπε

**ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ, ΕΛΑΙΟΥΡΓΙΚΑ**

**ΕΛΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΕΛΛΑΙΟΛΑΔΟ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

**ΕΝΤΑΙΡΟΤΟΞΙΝΑΙΜΙΑ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**ΕΝΤΟΜΑ -- ΚΙΡΓΙΣΤΑΝ**

**ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ, ΓΑΛΛΙΚΗ -- ΚΙΡΓΙΣΤΑΝ**

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟ ΒΕΝΙΖΕΛΟ (2004:  
ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΗΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΤΗΣ ΣΕΡΒΙΑΣ (26<sup>ο</sup>: ΒΑΙΝΑ ΒΑΣΤΑ, ΣΕΡΒΙΑ)**

**ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΣΤΑΦΥΛΛΙΑ -- ΕΛΛΑΔΑ -- ΗΡΑΚΛΕΙΟ**

**ΕΡΥΘΡΕΛΑΤΗ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

ΕΤΓΥ

Βλέπε

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

**ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΒΟΤΑΝΙΚΩΝ ΚΗΠΩΝ.ΣΥΝΕΔΡΙΟ(2005:  
ΚΡΟΥΣΣΙΕΣ, ΕΛΛΑΔΑ)**



**ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΒΙΟΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (3<sup>ο</sup>: 2005: ΧΑΝΙΑ,  
ΕΛΛΑΔΑ)**

**Z**

**ZΩΑ -- ΕΡΕΥΝΑ**

**ZΩΑ, ΕΥΖΩΙΑ ΤΩΝ**

**H**

Ηλεκτρονικά Συστήματα

Βλέπε

**ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ**

**ΗΛΙΑΝΑ (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ ΥΛΟΤΟΜΩΝ (2006:**

**ΔΡΑΜΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗ ΊΒΙΟΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΜΕΝΩΝ ΤΟΠΙΩΝ:**

**Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΛΑΤΟΜΕΙΟΥ ΚΑΜΑΡΙΟΥ ΒΟΙΩΤΙΑΣ (2006:**

**ΚΑΜΑΡΙ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (2006: ΑΘΗΝΑ,**

**ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΕΝΤΟΜΩΝ ΤΟΥ ΚΑΣΤΑΝΟΥ**

**ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΝΕΩΝ ΦΥΤΕΙΩΝ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ ΣΤΟ ΠΗΛΙΟ**

**(2006: ΜΑΓΝΗΣΙΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΜΕΡΑ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ (2007: ΑΤΤΙΚΗ,**

**ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ (2006:**

**ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΎΤΙΣ ΝΕΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΤΗΣ  
ΕΛΙΑΣ (2007: ΑΓΡΙΝΙΟ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑ (2006:  
ΝΑΟΥΣΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΤΗΣ ΕΛΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΛΑΔΙΟΥ (2006: ΛΑΜΙΑ,  
ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΟ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΤΗΣ ΑΜΠΕΛΟΥ (2005:  
ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ 4<sup>ης</sup> ΖΟΟΤΕΧΝΙΑ 2005 (2005: ΑΘΗΝΑ,  
ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΤΟΥ ΕΘΙΑΓΕ ΣΤΟ ΑΓΡΙΝΙΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΠΝΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΛΙΑ  
(2004: ΑΓΡΙΝΙΟ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (2007:  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΗΜΕΡΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΤΥΡΙΩΝ ΤΗΣ  
ΚΡΗΤΗΣ (2007: ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**Θ**

**ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑ -- ΕΛΛΑΔΑ -- ΑΜΥΝΤΑΙΟ**

**ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ**

**ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ**

**ΘΡΑΚΟΒΕΛΟΝΙΤΣΑ (ΨΑΡΙ)**

**ΘΡΑΨΑ (ΠΙΚΟΙΛΙΑ ΚΡΑΣΙΟΥ)**

**ΘΡΙΠΟΣ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΦΥΤΩΝ)**

**ΘΥΜΑΡΙ (ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

## **I**

ΙΝ.ΑΛ.Ε.

Βλέπε

**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**ΙΔΡΥΜΑΤΙΚΑ ΑΠΟΘΕΤΗΡΙΑ**

**ΙΔΡΥΜΑΤΙΚΑ ΑΠΟΘΕΤΗΡΙΑ -- ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

ΙΝΑΛΕ

Βλέπε

**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**ΙΟΝΤΑ ΧΑΛΚΟΥ**

Βλέπε Επίσης

**ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΙΟΝΤΑ**

## **K**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ -- ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΑΒΗ ΕΝΤΟΜΑ**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ -- ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΞΗΡΑΣΙΑΣ ΣΤΙΣ**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ, ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΕΣ**

**ΚΑΛΛΙΣΤΗΜΟΝΑΣ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΑΓΡΙΕΛΙΑ**

**ΑΡΚΟΥΔΟΠΟΥΡΝΑΡΟ**

**ΒΟΥΚΑΜΒΙΛΙΑ**

**ΚΑΛΛΙΣΤΗΜΟΝΑΣ**

**ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΗ ΡΟΔΙΑ**

**ΚΟΥΜΑΡΙΑ**

**ΛΕΠΤΟΣΠΕΡΜΟΣ**

**ΜΥΡΤΙΑ**

**ΠΙΚΡΟΔΑΦΝΗ**

**ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΗ ΡΟΔΙΑ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΚΑΠΝΟΣ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΚΑΡΜΠΟΦΟΥΡΑΝ (ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΟ)**

**ΚΑΡΥΔΙ -- ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ**

Βλέπε Επίσης

**ΗΛΙΑΝΑ**

**CHANDLER**

**FRANQUETTE**

**GUSTINE**

**HARTLEY**

**LARA**

**MEYLANNAISE**

**PEDRO**

**RONDE DE MONTIGNAC**

**SERR**

**VINA**

**ΚΑΣΤΑΝΟ -- ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΑΒΗ ΕΝΤΟΜΑ**

**ΚΑΣΤΑΝΟ -- ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΑΒΗ ΕΝΤΟΜΑ -- ΕΛΛΑΔΑ**

**ΚΑΣΤΑΝΟ -- ΕΛΛΑΔΑ**

**ΚΑΣΤΑΝΟ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΚΕΡΚΥΡΑ ΝΗΣΙ (ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΚΛΙΜΑΤΙΚΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ**

**ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΚΟΛΙΒΑΚΙΛΛΩΣΗ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**ΚΟΡΩΝΕΙΑ ΛΙΜΝΗ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΚΟΡΩΝΕΙΑ ΛΙΜΝΗ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΕΛΛΑΔΑ) -- ΜΟΛΥΝΣΗ --**

**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ**

**ΚΟΥΜΑΡΙΑ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΚΟΥΜΑΦΟΣ (ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΟ)**

**ΚΟΥΦΟΞΥΛΙΑ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΚΡΑΣΙ -- ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ**

Βλέπε Επίσης

**ΑΤΤΙΚΗ**

**ΘΡΑΨΑ**

**ΛΗΜΝΙΩΝΑ**

**ΜΠΑΚΟΥΡΙ**

**ΜΑΥΡΟΘΥΛΙΚΟ**

**ΜΑΥΡΟΣΤΙΦΟ**

**ΚΡΑΣΙ -- ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ -- ΕΡΕΥΝΑ**

**ΚΡΑΤΑΙΓΟΣ Ο ΜΟΝΟΓΥΝΟΣ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΚΡΗΤΙΚΟ ΛΑΔΑΝΟ (ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ**

**ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΦΥΤΑ**

**ΚΥΠΑΡΙΣΣΙ**

Βλέπε Επίσης

**CUPRESSUS GLABRA**

**CUPRESSUS SEMPERVIRENS**

## Λ

**ΛΕΒΑΝΤΑ (ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΛΕΙΨΥΔΡΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΛΕΠΙΔΟΠΤΕΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΛΕΠΤΟΣΠΕΡΜΟΣ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΛΗΜΝΙΩΝΑ (ΠΙΚΟΙΛΙΑ ΚΡΑΣΙΟΥ)**

**ΛΙΒΑΔΙ**

**ΛΙΒΑΔΟΠΟΝΙΑ -- ΕΛΛΑΔΑ**

**ΛΙΒΑΔΟΠΟΝΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΛΙΓΝΙΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑΣ (ΑΜΥΝΤΑΙΟ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΛΙΜΝΕΣ -- ΕΛΛΑΔΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΚΟΡΩΝΕΙΑ ΛΙΜΝΗ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΕΣ -- ΕΛΛΑΔΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΔΡΑΝΑ ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ (ΕΒΡΟΣ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΛΙΠΑΝΣΗ ΦΥΤΩΝ**

**ΛΙΣΤΕΡΙΩΣΗ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**ΛΟΙΜΩΔΗΣ ΑΓΑΛΑΞΙΑ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

## Μ

**ΜΑΛΑΘΕΙΟ (ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΟ)**

**ΜΑΛΑΚΑΣΣΑ (ΑΤΤΙΚΗ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΜΑΝΤΖΟΥΡΑΝΑ (ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΜΑΣΤΙΤΙΔΑ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**ΜΑΥΡΗ ΠΕΥΚΗ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΜΑΥΡΟΘΗΛΥΚΟ (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΡΑΣΙΟΥ)**

**ΜΑΥΡΟΣΤΙΦΟ (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΡΑΣΙΟΥ)**

**ΜΕΘΑΜΙΔΟΦΟΣ (ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΟ)**

**ΜΕΘΟΜΥΛ (ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΟ)**

**ΜΕΛΙ**

Βλέπε επίσης

**ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ**

**ΜΕΛΙΣΣΕΣ -- ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ**

**ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ**

**ΜΕΛΤΕΜΙΑ**

**ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΙΟΝΤΑ**

**ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΜΙΚΡΟΣΙΡΚΟ (ΨΑΡΙ)**

**ΜΟΥΡΜΟΥΡΙΤΣΑ (ΨΑΡΙ)**

**ΜΠΑΚΟΥΡΙ (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΡΑΣΙΟΥ)**

**ΜΠΡΙΑΝΑ (ΨΑΡΙ)**

**ΜΥΡΤΙΑ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**N**

**ΝΕΣΤΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ (ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΝΗΣΙΑ -- ΕΛΛΑΔΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΚΕΡΚΥΡΑ ΝΗΣΙ (ΕΛΛΑΔΑ)**

**Ξ**

**ΞΗΡΑΣΙΑ**

**ΞΗΡΑΣΙΑ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ**

## Ο

ΟΖΟΝ

ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΟΥ

ΟΞΙΑ

ΟΞΙΑ Η ΜΟΙΣΙΑΚΗ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)

ΟΞΙΑ -- ΚΟΡΜΟΑΠΟΡΡΟΗ

ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΛΕΙΨΥΔΡΙΑ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

(2007: ΒΟΛΟΣ, ΕΛΛΑΔΑ)

ΟΡΧΙΔΕΑ (ΦΥΤΟ)

ΟΡΧΙΔΕΑ -- ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ

Βλέπε Επίσης

OPHRYS FERRUM-EQUINUM

OPHRYS SITIACA

ORCHIS ITALICA

ΟΣΠΡΙΑ

## Π

ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΣΤΑΝΙΑ (3<sup>ο</sup>: 2004: CHAVES,

ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑ)

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ (2006: ΤΡΟΙΖΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ)

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ (10<sup>ο</sup>: 2006: ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ)

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΛΙΒΑΔΟΠΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ(5<sup>ο</sup>:2006: ΗΡΑΚΛΕΙΟ,

ΕΛΛΑΔΑ)

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ (9<sup>ο</sup>: 2006: ΑΘΗΝΑ,

ΕΛΛΑΔΑ)



**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
ΤΡΟΦΙΜΩΝ(1<sup>ο</sup>: 2005: ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΗΣ ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ  
ΔΙΑΣΦΑΛΗΣΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (1<sup>ο</sup>: 2006: ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ,  
ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΤΙΚΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ (5<sup>ο</sup>:  
2006: ΛΑΡΙΣΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ (13<sup>ο</sup>: 2006: ΑΘΗΝΑ,  
ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΠΑΝΙΔΑ**

**ΠΑΝΙΔΑ -- ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΤΗΣ**

**ΠΑΝΙΔΑ -- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ**

**ΠΑΝΙΔΑ -- ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ**

**ΠΑΡΑΓΩΓΟΓΟΙ, ΚΑΡΤΕΛΑ ΤΩΝ**

**ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ**

**ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ -- ΕΛΛΑΔΑ**

**ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΚΑΡΜΠΟΦΟΥΡΑΝ**

**ΚΟΥΜΑΦΟΣ**

**ΜΕΛΑΘΕΙΟ**

**ΜΕΘΑΜΙΔΟΦΟΣ**

**ΜΕΘΟΜΥΛ**

**ΠΑΡΑΦΥΜΑΤΙΩΣΗ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**ΠΑΣΤΕΡΙΔΙΑΣΗ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΑΛΙΕΙΑ**

**ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΑΛΙΕΙΑ -- ΕΡΕΥΝΑ -- ΚΥΠΡΟΣ**

**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΠΕΣΤΡΟΦΑ (ΨΑΡΙ)**

**ΠΕΣΤΡΟΦΑ -- ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ**

Πηγές Αγγίτη

Βλέπε

**ΣΠΗΛΛΑΙΟ ΠΗΓΩΝ ΑΓΓΙΤΗ (ΔΡΑΜΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΠΙΚΡΟΔΑΦΝΗ (ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΑΣΩΝ)**

**ΠΛΗΜΜΥΡΕΣ**

**ΠΟΝΤΙΚΗΣ (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)**

**ΠΟΤΑΜΙΑ -- ΕΛΛΑΔΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΝΕΣΤΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ (ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΠΟΥΛΙΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΥΔΡΟΒΙΑ ΠΟΥΛΙΑ**

**ΠΡΑΣΙΝΕΣ ΤΑΡΑΤΣΕΣ**

**ΠΡΟΒΑΤΑ**

**ΠΡΟΒΑΤΑ -- ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ**

Βλέπε Επίσης

**ΑΝΘΡΑΚΑΣ**

**ΒΡΟΥΚΕΛΩΣΗ**

**ΕΝΤΑΙΡΟΤΟΞΙΝΑΙΜΙΑ**

**ΚΟΛΙΒΑΚΙΛΛΩΣΗ**

**ΛΙΣΤΕΡΙΩΣΗ**

**ΛΟΙΜΟΔΗΣ ΑΓΓΑΛΕΙΑ**

**ΜΑΣΤΙΤΙΔΑ**

**ΠΑΡΑΦΥΜΑΤΙΩΣΗ**

**ΠΑΣΤΕΡΙΔΙΑΣΗ**

**ΠΡΟΙΟΥΣΑ ΠΝΕΥΜΟΝΙΑ**

**ΨΕΥΔΟΦΥΜΑΤΙΩΣΗ**

**ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΕΛΙΑΣ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΠΡΟΙΟΥΣΑ ΠΝΕΥΜΟΝΙΑ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ**

**ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ -- ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ**

**Ρ**

**ΡΙΓΑΝΗ (ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

**Σ**

**ΣΑΡΔΕΛΟΜΑΝΑ (ΨΑΡΙ)**

**ΣΗΡΟΤΡΟΦΙΑ**

**ΣΟΡΒΙΑ Η ΟΜΠΡΕΛΟΕΙΔΗΣ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΣΠΑΡΑΓΓΙ -- ΕΛΛΑΔΑ, ΒΟΡΕΙΑ -- ΓΕΝΕΤΙΚΗ**

**ΣΠΗΛΑΙΟ ΠΗΓΩΝ ΑΓΓΙΤΗ (ΔΡΑΜΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ, ΕΛΑΙΟΥΡΓΙΚΑ**

**ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ**

**ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ FOODtech 2005(2005:**

**ΕΛΛΗΝΙΚΟ, ΑΤΤΙΚΗ)**

**ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΣΤΑΝΙΑ (2005: ΚΑΤΑΝΙΑ, ΣΙΚΕΛΙΑ)**

**ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ (11<sup>0</sup>: 2006: ΆΡΤΑ,**

**ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗΣ ΤΗΣ  
ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ (8<sup>Ο</sup>: 2006: ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΗΣ UNITAB (29<sup>Ο</sup>: 2004: ΚΑΒΑΛΑ, ΕΛΛΑΔΑ)**

**ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ**

**ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΔΑΣΩΝ**

## **Τ**

**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΤΡΑΧΕΙΑ ΠΕΥΚΗ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΤΡΟΥΦΑ (ΜΑΝΙΤΑΡΙ)**

**ΤΡΟΥΦΑ -- ΕΛΛΑΔΑ**

**ΤΡΟΦΙΜΑ, ΑΛΛΟΙΩΣΗ ΤΩΝ**

**ΤΡΟΦΙΜΑ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΩΝ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΤΡΟΦΙΜΑ -- ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ**

**ΤΡΟΦΙΜΑ -- ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ**

**ΤΣΙΠΟΥΡΑ (ΨΑΡΙ)**

**ΤΥΡΙΑ -- ΕΛΛΑΔΑ -- ΚΡΗΤΗ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

## **Υ**

**ΥΓΡΑΣΙΑ**

Βλέπε Επίσης

**ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ**

**ΥΓΡΟΤΟΠΟΙ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ**

**ΥΓΡΟΤΟΠΟΙ, ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ**

**ΥΔΑΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΥΔΡΟΒΙΑ ΠΟΥΛΙΑ**

**ΥΠΑΙΘΡΟΣ**

**Φ**

**ΦΑΙΝΟΛΟΓΙΑ**

**ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΦΥΤΑ**

**ΦΑΤΑ ΜΟΡΓΚΑΝΑ (ΦΑΙΝΟΜΕΝΟ ΑΝΤΙΚΑΤΟΠΤΡΙΣΜΟΥ)**

**ΦΙΣΤΙΚΙ ΑΙΓΙΝΗΣ**

**ΦΙΣΤΙΚΙ -- ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ**

Βλέπε Επίσης

**ΠΟΝΤΙΚΗΣ**

**ΦΙΣΤΙΚΗ ΑΙΓΙΝΗΣ**

**AJAMY**

**BRONTE**

**CERASOLA**

**JOLEY**

**KERMAN**

**MATEUR**

**MUMTAZ**

**RED ALEPPO**

**SIRORA**

**SFAX**

**ΦΡΑΞΟΣ ΟΡΝΟΣ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΦΡΕΑΤΙΑ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ -- ΕΛΛΑΔΑ -- ΑΘΗΝΑ**

**ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ**

Φυτά -- Ασθένειες και επιβλαβή έντομα

Βλέπε

**ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΦΥΤΩΝ**

Φυτά, ασθένειες των

Βλέπε

**ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΦΥΤΩΝ**

**ΦΥΤΙΚΟ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ -- ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

**ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ**

**Χ**

**ΧΑΛΕΠΙΟΣ ΠΕΥΚΗ (ΔΑΣΙΚΟ ΕΙΔΟΣ)**

**ΧΑΡΠΙΝΗ ΕΑ (ΦΥΤΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ)**

**ΧΑΡΤΕΣ**

**ΧΛΩΡΙΔΑ -- ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΑΒΗ ΕΝΤΟΜΑ**

**Ψ**

**ΨΑΡΙΑ**

**ΨΑΡΙΑ -- ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ**

Βλέπε Επίσης

**ΘΡΑΚΟΒΕΛΟΝΙΤΣΑ**

**ΜΙΚΡΟΣΙΡΚΟ**

**ΜΟΥΡΜΟΥΡΙΤΣΑ**

**ΜΠΡΙΑΝΑ**

**ΠΕΣΤΡΟΦΑ**

**ΣΑΡΔΕΛΟΜΑΝΑ**

Ψεκαστικό διάλυμα

Βλέπε

**ΔΙΑΛΥΜΑ**

**ΨΕΥΔΟΦΥΜΑΤΙΩΣΗ (ΑΣΘΕΝΕΙΑ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**Ω**

## Ευρετήριο Ξενόγλωσσων Θεμάτων

### A

AJAMY (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)

ARCHIMED T-CHEESE. MED (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ  
ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΑΣ)

### B

BACILLUS THURINGIENSIS (ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΙΟΝ)

BRONTE (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)

### C

CERASOLA (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)

CHANDLER (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)

Cistus Creticus SPP. Creticus (Κρητικό Λάδανο)

Βλέπε

**ΚΡΗΤΙΚΟ ΛΑΔΑΝΟ (ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΦΥΤΟ)**

COASTLEARN (ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΖΩΝΗΣ)

CRYPHONECTRIA PARASITICA (ΜΥΚΗΤΑΣ)

CUPRESSUS GLABRA (ΕΙΔΟΣ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΟΥ)

CUPRESSUS SEMPERVIRENS (ΕΙΔΟΣ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΟΥ)

### D

### E

**F**

**FRANQUETTE (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

**G**

**GUSTINE (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

**H**

**HARTLEY (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

**HYGIENE PACKAGE (ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ)**

**I**

**J**

**JOLEY (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)**

**K**

**KERMAN (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)**

**L**

**LARA (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

**LYMANTRIA DISPAR L. (ΕΝΤΟΜΟ)**



## **M**

**MATEUR (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)**

**METCALFA PRIUNOSA (ΕΝΤΟΜΟ)**

**MEYLANNAISE (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

**MUMTAZ (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)**

## **N**

## **O**

**OPHRYS FERRUM-EQUINUM (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΟΡΧΙΔΕΑΣ)**

**OPHRYS SITIACA (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΟΡΧΙΔΕΑΣ)**

**ORCHIS ITALICA (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΟΡΧΙΔΕΑΣ)**

## **P**

**PEDRO (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

## **Q**

## **R**

**RED ALEPPO (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)**

**RONDE DE MONTIGNAC (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

## **S**

**SCRAPIE (ΤΡΟΜΩΔΗΣ ΝΟΣΟΣ ΤΩΝ ΠΡΟΒΑΤΩΝ)**

**SEIRIDIUM CARDINALE (ΜΥΚΗΤΑΣ)**

**SERR (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

**SFAX (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)**

**SIRORA (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΦΙΣΤΙΚΙΑΣ)**

**T**

**U**

**V**

**VINA (ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΑΡΥΔΙΑΣ)**

**W**

**X**

**Y**

**Z**

## Ευρετήριο Αρθρογράφων

### **A**

Αικατερινιάδου, Λουκία

Αλεξανδράκης, Βενιζέλος

Ακριβός, Ιωάννης

Ανδρέας, Ηλίας

Αντωνίου Βασίλειος

### **B**

Βαβουλίδου, Ευαγγελία

Βαϊνάς, Εμανουήλ

Βαφέας, Γεώργιος

Βεκιάρη, Σταυρούλα

### **Γ**

Γκατζογιάννης, Στυλιανός

Γκούμα, Βασιλική

### **Δ**

Δαλαμπάκης, Πασχάλης

Δασκαλάκη, Άννα Α.

Δημαρέλη-Μαλλή, Ζωή

Διαμαντής, Στέφανος

### **Ε**

### **Z**

Ζαντόπουλος, Νικόλαος

Ζαρταλούδης, Ζώης

Ζδράγκας, Αντώνης

Ζυγομαλά, Άννα-Μαρία

Ζυγούρα, Βάια

## **Η**

Ηλιάδης, Κωνσταντίνος

## **Θ**

## **Ι**

## **Κ**

Καζαντζίδης, Σάββας

Καλλιανιώτης, Αργύρης

Καμίλης, Νίκος

Κανταρτζή, Μαρία Δ.

Καντάς, Αντώνης

Καούκης, Κωνσταντίνος

Καρύδας, Αντώνης

Κασιούμης, Κωνσταντίνος

Κατζουράκη, Ελένη Στεφανουδάκη

Βλέπε

Στεφανουδάκη-Κατζουράκη, Ελένη

Κατσαρός, Δημήτρης

Κευρεκίδης, Κοσμάς

Κουτράκης, Μάνος

Κουτρομπάς, Αθανάσιος

Κουτσαυτάκης, Αριστείδης

Κυπριώτης, Ευρυπίδης

Κυριακής, Σπύρος

## **Λ**

Λαναρίδης, Παναγιώτης

Λίγδα, Χριστίνα

Λυμπερόπουλος, Αριστοτέλης

Λυριντζής, Γεώργιος

## **Μ**

Μαλλή, Ζωή Δημαρέλη

Βλέπε

Δημαρέλη-Μαλλή, Ζωή

Μαλούπα, Ελένη

Ματθαίου, Αντώνης

Μεταξά, Ε.

Μιχόπουλος, Παναγιώτης

Μπαδενόπουλος, Κωνσταντίνος

Μπαλούτσος, Γεώργιος

Μπαρμποπούλου, Ελένη

Μπελιμπασάκη, Σοφία

Μπουρλέτσικας, Αθανάσιος

Μπούρμπος, Ευάγγελος

## **Ν**

Ντίνη-Παπαναστάση, Ολυμπία

## **Ξ**

Ξανθόπουλος, Γαβριήλ

Ξανθόπουλος, Φώτιος

## **Ο**

Οικονομάκης, Κωνσταντίνος

Οικονόμου, Αναστάσιος

## **Π**

Παναγιωτοπούλου, Δανάη

Πανάγου, Ευστάθιος

Παπαγιαννοπούλου, Αρετή

Παπαδόπουλος, Αριστοτέλης

Παπαδόπουλος, Δημήτρης

Παπαδόπουλος, Φραντζής

Παπαναστάση, Ολυμπία Ντίνη

Βλέπε

Ντίνη – Παπανασταση, Ολυμπία

Παπαχρήστου, Θωμάς Γ.

Παρασκάκης, Μιχάλης

Παρισόπουλος, Γεώργιος

Περλέρου, Χαρίκλεια

Πλατής, Παναγιώτης

Προχάσκα, Χαρίκλεια

## **Ρ**

Ροδιτάκης, Εμμανουήλ

Ροδιτάκης, Νικόλαος

Ρούσκας, Δήμος

## **Σ**

Σαββίδης, Γεώργιος

Σακκάς, Χαράλαμπος

Σαμαράς, Στέλιος

Σαμούρης, Γιώργος  
Σπύρογλου, Γαβριήλ  
Στεφανάκης, Αλέξανδρος  
Στεφανουδάκη-Κατζουράκη, Ελένη  
Συλαίος, Γιώργος  
Σωσσίδου, Ευαγγελία Ν.

## **Τ**

Τακιδέλλη, Χαρίκλεια  
Τσαντίλη, Ελένη  
Τσέλλιος, Δημήτριος  
Τσιλιγιάννη, Θεοδώρα Χ.  
Τσόγκας, Μίλτος  
Τυρπένου, Αθανάσιος Ε.

## **Υ**

## **Φ**

## **Χ**

Χαρτζουλάκης, Κωνσταντίνος  
Χατζηστεφάνου, Νίκος  
Χατζηφιλιππίδης, Γρηγόρης

## **Ψ**

## **Ω**

## **Ξένοι Συγγραφείς**

Grohmann, Andreas

## Ευρετήριο Τίτλων

- 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Βιοτεχνολογίας και Τεχνολογίας Τροφίμων (Τεύχος 19)
- 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο «Διεπιστημονική Συνεργασία για τη Διασφάλιση της Υγιεινής και Ασφάλειας των Τροφίμων-Ποτών και Δημόσια Υγεία» (Τεύχος 24)
- 2<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Βιολογικής Κτηνοτροφίας (Τεύχος 20)
- 2<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο για τις Βιοεπεξεργασίες στις Βιομηχανίες Τροφίμων (Τεύχος 25)
- 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο: Λιβαδοπονία ξηροθερμικών περιοχών (Τεύχος 26)
- 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού (Τεύχος 26)
- 8<sup>ο</sup> Συνέδριο Μετεωρολογίας, Κλιματολογίας και Φυσικής της Ατμόσφαιρας (Τεύχος 24)
- 9<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Αγροτικής Οικονομίας: Η Οικονομία και η Κοινωνία μπροστά στις νέες προκλήσεις του Παγκόσμιου Αγροτροφικού Συστήματος (Τεύχος 26)
- 10<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο (Τεύχος 23)
- 11<sup>ο</sup> Συνέδριο Ελληνικής Εδαφολογικής Εταιρείας (Τεύχος 26)
- 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Φυτοπαθολογικό Συνέδριο (Τεύχος 26)
- 10 χρόνια ΙΝΑΛΕ, 10 χρόνια συμβολή στην ανάπτυξη της αλιευτικής έρευνας.(τεύχος 21)
- «Αμοργός» μια νέα βραστερή ποικιλία ρεβιθιού με εξαιρετική νοστιμιά.(Τεύχος 28)
- Η ανεμοθύελλα της 15<sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2005 στην Αθήνα: το ξερίζωμα των δέντρων στις ζώνες πρασίνου και η αντικατάστασή τους. .(τεύχος 19)
- Αντιπαγετική προστασία τάφρων διαχείμανσης τσιπούρας με χρήση γεωθερμικής ενέργειας και θέρμανση ιχθυογεννητικού σταθμού.(τεύχος 19)
- Η ασθένεια του λακτοκκοκικού εξώφθαλμου στην ευρωπαϊκή και ελληνική πεστροφοκαλλιέργεια.(Τεύχος 26)
- Ασφάλεια γεωργικών μηχανημάτων υπό το πρίσμα της νέας Οδηγίας 2006/42/ΕΚ.(Τεύχος 27)
- Βιολογική καταπολέμηση του έλκουσ της καστανιάς.(Τεύχος 28)
- Βιολογική καταπολέμηση του έλκουσ της καστανιάς στην Ελλάδα.(Τεύχος 18)
- Βιολογική σποροπαραγωγή κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων.(τεύχος 19)



- Γρήγορο Σύστημα Επαγρύπνησης για τα Τρόφιμα και τις Ζωοτροφές.(Τεύχος 23)
- Η γρίπη των πουλερικών και τα υδρόβια πουλιά.(τεύχος 21)
- Δασικές πυρκαγιές στην Ελλάδα: 10 χρόνια αργότερα.(Τεύχος 28)
- Δημιουργία κτηνοτροφικών μονάδων ανθεκτικών στην τρομώδη νόσο των προβάτων. (Τεύχος 24)
- Διαβρώσεις δασικών εδαφών.(τεύχος 20)
- Διαχείριση- προστασία και ανάδειξη της ιχθυοπανίδας του ποταμού Νέστου.(Τεύχος 26)
- Διαχείριση των δασικών πυρκαγιών: η συμβολή του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων.(τεύχος 20)
- Διεθνές Επιστημονικό Συμπόσιο για την προστασία και αειφόρο διαχείριση των προστατευόμενων μεταβατικών(λιμνοθαλασσών) και παράκτιων υδάτων (Τεύχος 24)
- Διεθνές Συμπόσιο για το αιγοπρόβειο γάλα (Τεύχος 19)
- Διεθνές Συνέδριο για τα προϊόντα ελιάς (Τεύχος 19)
- Διεθνές Συνέδριο για τη διαχείριση της δασικής καύσιμης ύλης (Τεύχος 24)
- Διεθνές Συνέδριο για τους αλευρώδεις στις ΗΠΑ (Τεύχος 27)
- Διεθνές Συνέδριο «Ampeleos 2006» (Τεύχος 25)
- Διεξαγωγή εθνικής ημερίδας για την αειφορία στη δασοπονία (Τεύχος 18)
- Δημερίδα για «Το μέλλον του δάσους, το δάσος του μέλλοντος – Περιβάλλον και Κοινωνία» (Τεύχος 23)
- Δημερίδα Δικτύου Έργων LIFE-Φύση III στο ΙΝΑΛΕ (Τεύχος 25)
- Διοργάνωση Διεθνούς Επιστημονικής Ημερίδας του Ευρωπαϊκού Δικτύου Βοτανικών Κήπων BGCI από το Βαλκανικό Βοτανικό Κήπο Κρουσσίων (Τεύχος 18)
- Εδαφολογικός χάρτης στην υπηρεσία του παραγωγού μέσω της δημιουργίας της «ΚΑΤΡΕΛΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ» από το Ινστιτούτο Εδαφολογίας Αθηνών.(τεύχος 19)
- Το ΕΘΙΑΓΕ σε Επιστημονικό Συνέδριο για τον Ελευθέριο Βενιζέλο (Τεύχος 18)
- Ελληνική Τράπεζα Γενετικού Υλικού.(Τεύχος 23)
- Εμφάνιση του εντόμου *Matcalfa pruinosa* στην Κέρκυρα.(Τεύχος 23)
- Εναλλακτικές μέθοδοι για την αντιμετώπιση των εδαφογενών ασθενειών.(τεύχος 19)
- Η εξειδικευμένη εκπαίδευση, κλειδί για την επιχειρηματικότητα του πρωτογενή τομέα στα βουνά.(Τεύχος 28)
- Επιπτώσεις του όζοντος στα δασικά είδη της Ελλάδας. .(τεύχος 20)
- Επισήμανση και συσκευασία τροφίμων.(τεύχος 26)

- Επίσκεψη ερευνητών στην Πορτογαλία – III Παγκόσμιο Συνέδριο για την καστανιά (Τεύχος 18)
- Επιχείρηση πράσινες ταράτσες.(τεύχος 20)
- Εφαρμογή αποτελεσμάτων οικολογικής έρευνας. .(Τεύχος 18)
- Η ευρωπαϊκή έρευνα στον τομέα της ευζωίας των παραγωγικών ζώων.(τεύχος 26)
- Ηλεκτρονικός έλεγχος ελαιουργικών συγκροτημάτων. (τεύχος 19)
- Ημερίδα για τη «Βιοαποκατάσταση Υποβαθμισμένων Τοπίων: η περίπτωση του Λατομείου Καμαρίου Βοιωτίας» (Τεύχος 26)
- Ημερίδα για την αντιμετώπιση των εντόμων του κάστανου για την εγκατάσταση νέων φυτειών καστανιάς στο Πήλιο (Τεύχος 26)
- Ημερίδα για την διαχείριση των υδατικών πόρων (Τεύχος 23)
- Ημερίδα για την «ελιά και το ελαιόλαδο» (Τεύχος 25)
- Ημερίδα για την Παγκόσμια Ημέρα Δασοπονίας (Τεύχος 27)
- Ημερίδα για την ποιότητα των γεωργικών μηχανημάτων (Τεύχος 23)
- Ημερίδα για τις «Νέες τάσεις στις τεχνικές καλλιέργειας της ελιάς (Τεύχος 27)
- Ημερίδα για τις τάσεις στη σύγχρονη δενδροκομία (Τεύχος 24)
- Ημερίδα για το πολλαπλασιαστικό υλικό της αμπέλου (Τεύχος 19)
- Ημερίδα για το μέλλον της ελιάς και του λαδιού (Τεύχος 25)
- Ημερίδα στο πλαίσιο της 4<sup>ης</sup> Zootechnia 2005 (Τεύχος 19)
- Ημερίδα του ΕΘΙΑΓΕ στο Αγρίνιο για τον καπνό και την ελιά (Τεύχος 18)
- Ημερίδα Υγιεινής και Τεχνολογίας Τροφίμων (Τεύχος 27)
- Ημερίδες για τη διατήρηση των παραδοσιακών τυριών της Κρήτης (Τεύχος 27)
- Ιδρυματικά Αποθετήρια: μια γεύση από παράδεισο..(Τεύχος 27)
- Το ΙΝΑΛΕ στο Διεθνές Συνέδριο του CIESM (Τεύχος 28)
- Η καλλιέργεια της τρούφας στην Ελλάδα.(τεύχος 21)
- Κάστανο: ένα προϊόν που αξίζει να προβληθεί.(τεύχος 21)
- Καφέ βαμβάκι στην Ελλάδα: δυνατότητες και προοπτικές για παραγωγή καινοτομικών προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας.(τεύχος 20)
- Ο κίνδυνος πλημμύρας σε λεκάνες απορροής μετά από πυρκαγιά: μέτρα και έργα μείωσης των επιπτώσεων.(τεύχος 21)
- Η κορμοαπορροή σε δάση οξιάς: ένα συστατικό του υδρολογικού ισοζυγίου με πολλαπλή σημασία για το φυσικό περιβάλλον. (Τεύχος 25)
- Κρητικό λάδανο. Μαζική παραγωγή και γονιδιακά ευρήματα.(τεύχος 19)
- Λιβάδια των πεδινών και ημιορεινών περιοχών: μοχλός ανάπτυξης της υπαίθρου.(τεύχος 19)
- Λιβαδοπονικά προβλήματα ξηροθερμικών περιοχών. (τεύχος 26)

- Μαζική παραγωγή άνοσου πολλαπλασιαστικού υλικού κυπαρισσιού για αναδασώσεις.(τεύχος 19)
- Μέλι με γνώμονα την ποιότητα του προϊόντος και την ασφάλεια του καταναλωτή.(τεύχος 19)
- Η μοναδικότητα των ελληνικών δασών και η ανάγκη διατήρησης και ολοκληρωμένης διαχείρισής τους. (Τεύχος 25)
- Μονογραφίες ποικιλιών φιστικιάς.(Τεύχος 27)
- Μονογραφίες των καλλιεργούμενων στην Ελλάδα ποικιλιών καρυδιάς. (Τεύχος 24)
- Νέα Νομοθεσία Τροφίμων «Hygiene Package». (Τεύχος 24)
- Νέες προδιαγραφές για τη διαχείριση των δασών. (Τεύχος 18)
- Νέες τεχνικές για παραγωγή μεσογειακών καλλωπιστικών φυτών.(τεύχος 19)
- Νέες τεχνολογίες για την στήριξη της παραδοσιακής και ιστορικής γαλακτοκομίας στη ζώνη ARCHIMED T-cheese.Med.(Τεύχος 27)
- Οι νέες τεχνολογίες στη συμβουλευτική λίπανση των καλλιεργειών. (Τεύχος 18)
- Η Ξηρασία: ένα επικίνδυνο ακραίο κλιματικό φαινόμενο με ιδιαιτερότητες στη διαχείρισή του. (Τεύχος 24)
- Ξηρασίες και πλημμύρες: ένας αέναος κύκλος ανταγωνισμού και εναλλαγής.(Τεύχος 27)
- Οικονομικές επιπτώσεις από την προϊούσα πνευμονία στα πρόβατα: απλοποιημένα σχήματα εξυγίανσης.(τεύχος 26)
- Οργάνωση ημερίδας για τη λειψυδρία στο νομό Μαγνησίας (Τεύχος 28)
- Πανελλήνια Διημερίδα Ανθοκομίας (Τεύχος 24)
- Παραγωγή ωφέλιμων οργανισμών για την βιολογική αντιμετώπιση των εχθρών και των ασθενειών των καλλιεργειών.(τεύχος 19)
- Παρακολούθηση αποκατάστασης της ιχθυοπανίδας στη Λιμνοθάλασσα Δράνα.(τεύχος 21)
- Πειραματική αλιεία με τράτα βυθού στη θαλάσσια περιοχή της Κυπριακής δημοκρατίας.(Τεύχος 23)
- Το «πέρασμα» της Μαλακάσας. (Τεύχος 25)
- Περιβαλλοντική αποκατάσταση της λίμνης Κορώνειας. (Τεύχος 18)
- Πιλοτικό θερμοκήπιο λιγνιτικού κέντρου Πτολεμαΐδας Αμυνταίου της ΔΕΗ.(Τεύχος 18)
- Πιλοτικό πρόγραμμα βιολογικής αντιμετώπισης του εντόμου *Lymantria dispar* L. στη Χαλκιδική.(Τεύχος 18)
- Πολλαπλασιαστικό υλικό για καλλιέργεια αρωματικών και φαρμακευτικών φυτών.(τεύχος 19)
- Πρόγραμμα μελέτης των θρίπων στα επιτραπέζια σταφύλια του Νομού Ηρακλείου.(Τεύχος 25)
- Πρόληψη λοιμωδών νοσημάτων των αιγοπροβάτων. (τεύχος 26)

- Πρωίμηση σπαραγγιού με χρήση γεωθερμικής ενέργειας. (τεύχος 20)
- Πυρκαγιές στη ζώνη μίξης δασών-οικισμών: ένα πολύπλοκο πρόβλημα.(Τεύχος 24)
- Ο ρόλος της γυναίκας στη διατήρηση των παραδοσιακών προϊόντων.(Τεύχος 28)
- Ο ρόλος της μεσογειακής χλωρίδας και της βιοποικιλότητας στο βιολογικό έλεγχο των επιβλαβών εντόμων των καλλιεργούμενων φυτών.(Τεύχος 25)
- Ο ρόλος των δευτερογενών φυτοτοξικών ουσιών στην διατροφική συμπεριφορά της άγριας πανίδας και στη διαμόρφωση διαχειριστικών επεμβάσεων.(Τεύχος 28)
- Σηροτροφία στην Ελλάδα το 2006: η υφιστάμενη κατάσταση-προοπτικές.(Τεύχος 25)
- Σκέψεις και προτάσεις για ένα αποτελεσματικό ΕΘΙΑΓΕ στο πλαίσιο της αναδιάρθρωσής του.(Τεύχος 28)
- Σπανιότητα, πλούτος, ομορφιά και εξαπάτηση: οι ορχιδέες.(Τεύχος 27)
- Σύγχρονα εργαλεία διαχείρισης των δασών.(τεύχος 18)
- Σύγχρονα εργαλεία διαχείρισης των δασών.(τεύχος 19)
- Συμμετοχή του ΕΘΙΑΓΕ σε γαλλική εντομολογική αποστολή στο Κιργιστάν.(Τεύχος 25)
- Συμμετοχή του ΕΘΙΑΓΕ σε συνέδριο για την Βιοαποκατάσταση (Τεύχος 21)
- Συμμετοχή του ΕΘΙΑΓΕ σε συνέδριο για την εκτίμηση της τοξικότητας (Τεύχος 20)
- Συμμετοχή του ΕΘΙΑΓΕ σε συνέδριο στη Σερβία (Τεύχος 18)
- Συμμετοχή του Ινστιτούτου Καπνού στο 29ο Συνέδριο της Unitab (Τεύχος 18)
- Συμμετοχή του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων στην έκθεση FOODtech 2005 (Τεύχος 21)
- Συμμετοχή του ΙΤΕΓΕΠ σε συνέδριο για την «Αποκατάσταση του Περιβάλλοντος» (Τεύχος 25)
- Συμπόσιο για την καστανιά (Τεύχος 19)
- Συνδυασμός υψηλής θερμοκρασίας και υγρασίας της ατμόσφαιρας: μια καιρική κατάσταση δυσφορίας και εξάντλησης του ανθρώπινου οργανισμού.(τεύχος 21)
- Τοξικώσεις μελισσών από παρασιτοκτόνα.(τεύχος 20)
- Υδρόβια μακροπανίδα του Σπηλαίου Πηγές Αγγίτη.(τεύχος 20)
- Υδρολογική διαχείριση υδροτόπων: θεωρητικές προσεγγίσεις και εφαρμογές.(τεύχος 26)
- Η φαινολογία και οι εφαρμογές της στο περιβάλλον και στην αλλαγή του κλίματος.(Τεύχος 23)

- Φαινόμενα αντικατοπτρισμού στην ατμόσφαιρα: η βρεγμένη άσφαλτος των δρόμων και η Φάτα Μοργκάνα.(Τεύχος 28)
- Τα φρεάτια ομβριών και οι πλημμύρες της Αθήνας. (τεύχος 21)
- Το φύσημα των μελεμιών: δεμένο με τη ζωή του Έλληνα για περισσότερα από 2.500 καλοκαίρια. (τεύχος 20)
- Φυσικά συστήματα επεξεργασίας αστικών υγρών αποβλήτων – επαναχρησιμοποίηση για άρδευση.(Τεύχος 18)
- Φυσικοί κίνδυνοι και φυσικές καταστροφές: πολιτική και διαχείριση των δυσμενέστερων επιπτώσεων τους στα χρόνια που έρχονται.(τεύχος 19)
- Χημικοί και φυσικοί κίνδυνοι στα τρόφιμα.(τεύχος 21)
- Χρησιμοποίηση ιονισμένου με ιόντα χαλκού ψευκαστικού διαλύματος.(τεύχος 19)
- Χρησιμοποίηση του φυτοδιεγερτή χαρπίνη Ea για την αντιμετώπιση των ασθενειών των φυτών.(τεύχος 19)
- CoastLean: ένα εξ αποστάσεως πακέτο επαγγελματικής κατάρτισης για την Ολοκληρωμένη Διαχείριση της Παράκτιας Ζώνης.(Τεύχος 23)

