

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ



ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

**ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
(1950-2009)**

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΜΑΡΚΟΥ

ΤΡΙΜΕΛΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ: ΚΑΛΑΜΠΟΚΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΜΕΛΗ: ΣΟΥΛΑΚΕΛΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΚΛΩΝΑΡΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

ΜΥΤΙΛΗΝΗ, ΙΟΥΝΙΟΣ 2010

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ	4
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	5

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ

1.1	ΟΡΙΣΜΟΙ.....	7
	1.1.1 ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΑΝΑΔΡΟΜΗ.....	7
	1.1.2 ΑΤΛΑΝΤΑΣ	17
1.2	ΕΙΔΗ ΧΑΡΤΩΝ.....	17
	1.2.1 ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ.....	18
1.3	ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ.....	19
	1.3.1 ΕΙΔΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ.....	20
	1.3.2 ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ.....	21
	1.3.3 ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ.....	22
1.4	ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΚΑΙ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ.....	23

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΑΤΛΑΝΤΑ

2.1	ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ: ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ.	24
	2.1.1 ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ.....	29
	2.1.2 ΧΛΩΡΙΔΑ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑ ΤΟΥ Ν. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ.....	30
2.2	ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ.....	35

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

3.1.	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΙΝΑΚΕΣ.....	38
	3.1.1 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ.....	42
	3.1.2 ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ.....	52
	3.1.3 ΣΥΣΤΑΣΗ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ ΚΑΜΕΝΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ.....	61
3.2	ΑΤΛΑΝΤΕΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ, ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ.....	62
	3.2.1 ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1950-1959.....	65
	3.2.2 ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1960-1969.....	66
	3.2.3 ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1970-1979.....	67

3.2.4	ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1980-1989.....	68
3.2.5	ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1990-1999.....	69
3.2.6	ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 2000-2009.....	70
3.2.7	ΧΑΡΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1950-2000.....	71

Κ Ε Φ Α Λ Λ Α Ι Ο 4 **ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ**

4.1	ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ.....	72
-----	--------------------------------	----

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	78
---------------------------	-----------

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΥΛΙΚΟ	80
--	-----------

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ: ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	84
---	-----------

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ: ΧΑΡΤΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ	143
--	------------

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Στην παρούσα Διπλωματική Εργασία η βοήθεια κάποιων ατόμων ήταν καθοριστική για την επίτευξη της.

Θα ήθελα να ευχαριστήσω τον κύριο Καλαμποκίδη, ο οποίος ήταν ο επιβλέπων καθηγητής μου, με την καθοδήγηση του οποίου επιτεύχθηκε ο στόχος της υλοποίησης της Πτυχιακής Εργασίας.

Ακόμα, θα ήθελα να ευχαριστήσω τον κύριο Σουλακέλλη για τις συμβουλές του για την απεικόνιση των Χαρτών και την κυρία Κλωνάρη για τις διορθώσεις της.

Ένα μεγάλο ευχαριστώ, στην Νικολέτα Κουκουρουβλή, στο εργαστήριο Γεωπληροφορικής του Τμήματος Γεωγραφίας, η οποία με βοήθησε και με καθοδήγησε, με τις γνώσεις της και τις συμβουλές της, για την βέλτιστη χαρτογραφική απεικόνιση.

Επίσης, θα ήθελα να ευχαριστήσω την Διεύθυνση Δασών του Νομού Μαγνησίας, το Δασαρχείο Βόλου και Αλμυρού, για την βοήθεια τους και την συνεργατικότητα τους .

Θα ήθελα να ευχαριστήσω τις φίλες μου και ιδιαίτερα την Βιβή Πετσιώτη και την Μαρίνα Χριστοφή για την μεγάλη συνεισφορά τους στο χαρτογραφικό κομμάτι, καθώς και την Κλεοπάτρα Παρταλίδου και την Φιλίτσα Βλαχλή για την βοήθεια τους και την συμπαράσταση τους.

Τέλος, θα ήθελα να ευχαριστήσω την οικογένειά μου για την υποστήριξή τους όλα αυτά τα χρόνια.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Ως Μεσογειακό κλίμα νοούνται οι κλιματολογικές εκείνες συνθήκες που επικρατούν στις περιοχές των ακτών της Μεσόγειου Θάλασσας. Το κλίμα χαρακτηρίζεται από ζεστά, ξηρά καλοκαίρια με κρύους και υγρούς χειμώνες (Μοδινός, 2001).

Η στρατηγική των μεσογειακών φυτών είναι η προσαρμογή τους στη φωτιά. Στο ξηρό μεσογειακό κλίμα, η φωτιά είναι φυσικό φαινόμενο. Τα ποώδη φυτά που έχουν βολβούς και πυκνές ρίζες επιζούν υπογείως, όταν η φωτιά καίει την επίγεια βλάστηση. Ακόμα, η ζέστη της φωτιάς κάνει τα κουκουνάρια να σκάνε και να εκτινάσσουν τους σπόρους τους σε μεγάλες αποστάσεις, στη συνέχεια τα νεαρά πεύκα ευνοούνται ιδιαίτερα από τα ανόργανα θρεπτικά συστατικά που περιέχονται στις στάχτες του καμένου πευκοδάσους με την προϋπόθεση ότι οι θερμοκρασίες που αναπτύσσονται δεν είναι ιδιαίτερα μεγάλες και οι πυρκαγιές δεν συμβαίνουν σε τακτά διαστήματα. Επίσης, στην περιοχή της Μεσογείου η φωτιά χρησιμοποιείται συστηματικά από τον άνθρωπο για τον καθαρισμό εκτάσεων από την βλάστηση και τη δημιουργία λιβαδιών, που μερικές φορές μπορεί να γίνει ανεξέλεγκτη (Μοδινός, 2001).

Στο κλίμα της Μεσογείου, η φωτιά συνιστά μέρος του φυσικού μέρους του κύκλου των φυτοκοινωνιών. Η προσαρμογή των ειδών στη φωτιά μοιάζει με την προσαρμογή στη δύσκολη περίοδο της ξηρασίας, στην οποία η φωτιά απλώς επιτείνει (Μοδινός, 2001). Όμως, τις περισσότερες φορές οι δασικές πυρκαγιές γίνονται ανεξέλεγκτες με αποτέλεσμα την καταστροφή του τοπίου και την δημιουργία οικολογικών προβλημάτων. Ο άνθρωπος έχει συνεισφέρει σε αυτήν τη διαταραχή, λόγω της αμέλειας του, (αποτσιγάρα κ.α) και των συμφερόντων του (πολιτικά, αστικά). Για την αντιμετώπιση των δασικών πυρκαγιών κρίνεται αναγκαία η ύπαρξη στρατηγικής αντιπυρικής διαχείρισης, η οποία επιτυγχάνεται μέσα από διαχρονικές τεχνολογίες που σχετίζονται με χωρικά και περιγραφικά χαρακτηριστικά των πληροφοριών. Τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (G.I.S.), είναι έτσι κατασκευασμένα για την συγκρότηση μεγάλης οντότητας δεδομένων τα οποία μπορούν να μεταποιηθούν και στη συνέχεια να προκύψουν αποτελέσματα για την ορθή διαχείριση των πυρκαγιών και την αντιπυρική προστασία στη περιοχή μελέτης.

ΣΚΟΠΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Ο σκοπός της παρούσας διπλωματικής εργασίας είναι η δημιουργία ενός Άτλαντα Πυρκαγιών του Νομού Μαγνησίας μεταξύ των ετών 1950–2009. Η χαρτογραφική παρουσίαση των πυρκαγιών, που εκδηλώθηκαν στο Νομό ανά δεκαετία τα τελευταία εξήντα χρόνια, γίνεται με βάση την έκταση που κάηκε και την συχνότητα των πυρκαγιών. Οι χάρτες κατασκευάστηκαν με την χρήση Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών συνοδευόμενοι με τα αντίστοιχα διαγράμματα.

Στο πρώτο κεφάλαιο γίνεται η βιβλιογραφική ανασκόπηση όπου δίνονται βασικοί ορισμοί (χάρτης, χαρτογραφία). Στην συνέχεια γίνεται η ιστορική αναδρομή της χαρτογραφίας. Επίσης, στο κεφάλαιο αυτό, αναλύονται τα είδη, οι παράγοντες και τα αίτια εμφάνισης των δασικών πυρκαγιών καθώς και η πολύτιμη χρήση των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών για την πρόληψη και απεικόνιση αυτού του φαινομένου. Στο δεύτερο κεφάλαιο, ακολουθεί η μεθοδολογία της κατασκευής του Άτλαντα. Επιπλέον, δίνονται τα γεωμορφολογικά και κλιματικά στοιχεία και η σύσταση (χλωρίδα) του Νομού Μαγνησίας. Στο τρίτο κεφάλαιο, καταγράφονται τα αποτελέσματα που προέκυψαν από την επεξεργασία της βάσης δεδομένων, με διαγράμματα και χάρτες. Τα διαγράμματα και οι πίνακες παρουσιάζουν την συνολική έκταση που κάηκε και την συχνότητα των πυρκαγιών ανά έτος τα τελευταία 60 χρόνια. Επιπρόσθετα, δίνεται η καμένη έκταση και ο αριθμός πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα και ανά δεκαετία, σε διαγράμματα και σε μια σειρά από Άτλαντες. Στο τέταρτο κεφάλαιο, ακολουθεί η Συζήτηση και τα Συμπεράσματα που προέκυψαν από την ανάλυση και την επεξεργασία των αποτελεσμάτων, καθώς και κάποια προτεινόμενα αντιπυρικά μέτρα. Στην συνέχεια δίνεται η Βιβλιογραφία όπου χρησιμοποιήθηκε για την διεκπεραίωση της διπλωματικής εργασίας. Τέλος, δίνονται τα παραρτήματα I, II με την Βάση Δεδομένων και III με τον χάρτη δημοτικών διαμερισμάτων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ

1.1 ΟΡΙΣΜΟΙ

Σήμερα ένα κομμάτι της γης θεωρείται αυτοτελής οντότητα ή αντικείμενο και καθορίζεται από την γεωμετρική του δομή όπως είναι το μέγεθος, ο προσανατολισμός, οι διαστάσεις, κτλ. Οι χάρτες σχεδιάζονται για να εξυπηρετήσουν συγκεκριμένους σκοπούς και στόχους. Υπάρχει λοιπόν μεγάλη ποικιλία χαρτών η οποία συνδέεται από την χρήση και τη λειτουργικότητα του. Επίσης, ο χάρτης αποτελεί το κύριο μέσο μετάδοσης της γεωγραφικής πληροφορίας.

- Χάρτης ορίζεται ως «γραφική αναπαράσταση της γεωγραφίας (μορφή του χώρου, χωρικά φαινόμενα και χωρικές αλληλοσυσχετίσεις) ενός τμήματος της επιφάνειας της γης, σε όλες τις μορφές και διαστάσεις του, παρέχει μια άμεση εποπτεία του χώρου, με ελεγμένη ακρίβεια και πληρότητα και επομένως παραμένει βασικός τρόπος επικοινωνίας.» (Κουτσόπουλος, 2005).

Η διαδικασία της κατασκευής χάρτη μελετώνται από την επιστήμη της χαρτογραφίας.

- Χαρτογραφία ορίζεται «σαν την τέχνη, η επιστήμη και η τεχνολογία που ασχολείται με την σύνταξη και κατασκευή των χαρτών με αυξημένη αποδοτικότητα επικοινωνίας, ή πιο αναλυτικά, με την αποδοτική παρουσίαση πληροφορίας που αντιστοιχεί σε συγκεκριμένη γεωγραφική θέση, πάνω σε χαρτί, πλαστικό ή άλλη επιφάνεια όπως είναι η οθόνη του Η/Υ (δισδιάστατη ή τρισδιάστατη επιφάνεια).» (Χατζόπουλος, 2006).

Ο όρος αποδοτική παρουσίαση σχετίζεται με την μεταβίβαση της πληροφορίας από τον χάρτη προς τον χρήστη του. Το επιστημονικό κομμάτι της χαρτογραφίας αναλαμβάνει την αποδοτική παρουσίαση, το μέρος της τέχνης αναλαμβάνει την καλλιτεχνική παρουσίαση του χάρτη. Η τεχνολογία αφορά τα εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν για την κατασκευή και την σχεδίαση του χάρτη (Χατζόπουλος, 2006).

1.1.1 ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΔΡΟΜΗ

Από την εποχή που εμφανίστηκε ο άνθρωπος, ως οντότητα και ως μέλος της κοινωνίας, αισθάνθηκε την ανάγκη της εποπτικής περιγραφής της γήινης επιφάνειας. Το γεγονός αυτό συνέβη όταν διαμόρφωσε ιδιοκτησία γης, όταν ξεκίνησε να εκμεταλλεύεται είτε την γη, όταν ξεκίνησε το κυνήγι για εύρεση τροφής, όταν άρχισε να ταξιδεύει ανακαλύπτοντας νέους τόπους που προσφέρονταν για καλύτερη διαβίωση. Έτσι, ένα απλό πρόχειρο σχέδιο μιας μικρής

έκτασης, γίνεται αποτύπωση, γίνεται παγκόσμιος λεπτομερής χάρτης. Με το πέρασμα των αιώνων και την εξέλιξη των πολιτισμών η Χαρτογραφία από ανάγκη ανάγεται σε επιστήμη. Ακολουθεί μια συνοπτική αναδρομή της πορείας της ανά τους αιώνες.

ΠΡΩΤΟΓΟΝΕΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΙΣ

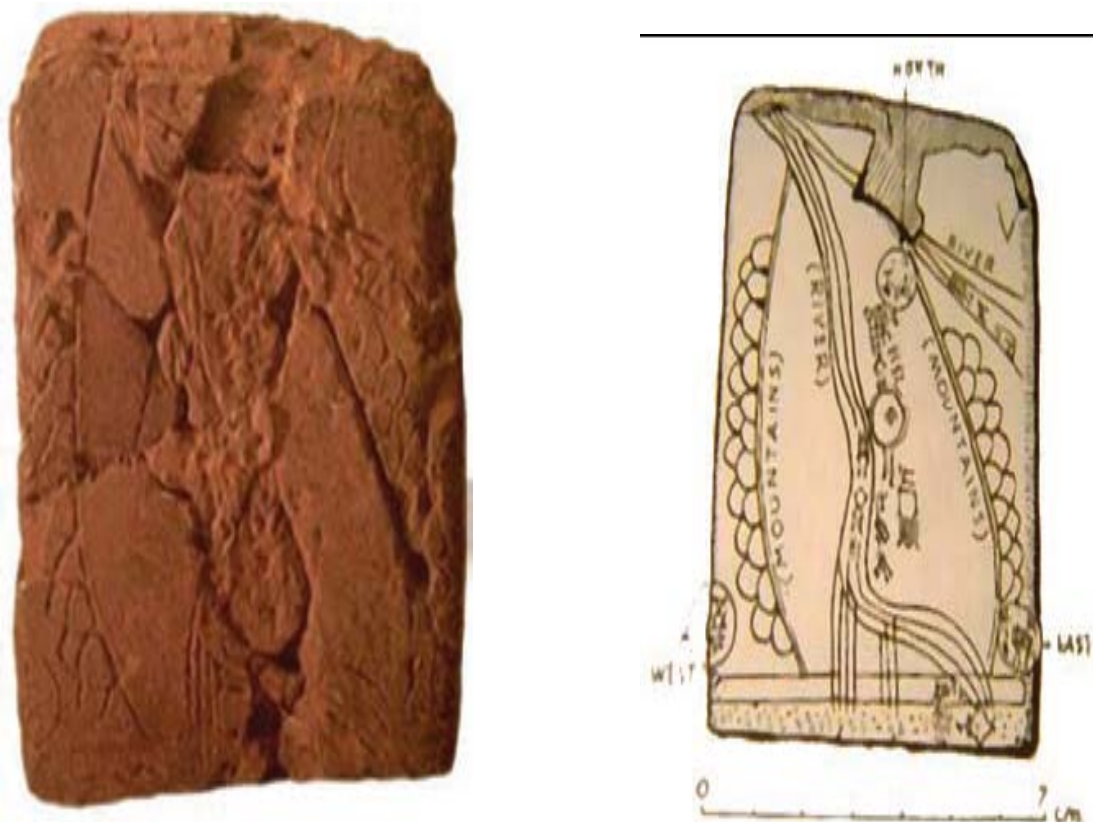
Αξιοσημείωτη αναφορά γίνεται σε δείγματα πρωτόγονων χαρτογραφήσεων από περιφερειακούς πολιτισμούς, όπως των νησιώτικων πολιτισμών του Ειρηνικού, των Εσκιμών της Βόρειας Αμερικής και των Ατζέκων της Κεντρικής Αμερικής. Ο Άνθρωπος μέσα στα σπήλαια, ζωγράφιζε στα τοιχώματα ζώα και παραστάσεις, αλλά και γεωμετρικά σχήματα, αφηρημένα ή σχετιζόμενα με την καθημερινή του ζωή. Οι κάτοικοι των νησιών του Ειρηνικού Ωκεανού αναπαριστούσαν τις πορείες τους μεταξύ των νησιών. Στους χάρτες των Εσκιμών το ενδιαφέρον εστιάζεται στην επιλογή των πληροφοριών ενώ στους χάρτες των Ατζέκων το βασικό αντικείμενο απόδοσης είναι τα ιστορικά γεγονότα που συμβαίνουν σε ένα τόπο.

ΧΑΡΤΕΣ ΤΗΣ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΑΣ

1. Οι χάρτες των Βαβυλωνίων και των Αιγυπτίων

Οι αρχαιότεροι χάρτες που μαρτυρούνται ανάγονται στο 2300 π.Χ. και είναι σχεδιασμένοι πάνω σε πήλινες πινακίδες που βρέθηκαν στη Βαβυλώνα. Στην ίδια σχεδόν Χρονική περίοδο τοποθετούνται και ορισμένες ζωγραφικές απεικονίσεις της ξηράς, που βρέθηκαν σε αρχαίους τάφους της Αιγύπτου. Είναι πιθανόν επομένως οι δύο αυτοί πολιτισμοί να ανέπτυξαν τις τεχνικές της χαρτογράφησης συγχρόνως και προς την ίδια κατεύθυνση, γιατί και των δύο λαών τα σχεδιαγράμματα αναπαριστούν εύφορες εκτάσεις, ποτάμια, πεδιάδες και κοιλάδες. Είναι ενδιαφέρον ακόμη το γεγονός ότι σε μια πινακίδα, που βρέθηκε σε ανασκαφές στο Ιράκ και που χρονολογείται στα 1000 π.Χ., απεικονίζεται η γη σαν επίπεδος δίσκος περιβαλλόμενος από νερό με κέντρο τη Βαβυλώνα. Οι αρχαιολόγοι μάλιστα πιθανολογούν ότι πρόκειται για την πρώτη κοινή προσπάθεια αναπαράστασης ολόκληρης της γης από τους Αιγυπτίους και τους Βαβυλώνιους, τα πλαίσια της συνεργασίας των δύο λαών για τον καθορισμό των συνόρων τους. Η πεποίθηση αυτή για το δισκοειδές σχήμα της Γης διατηρήθηκε σχεδόν μέχρι τις αρχές της Αναγέννησης. Ο χάρτης Akkadian, αναφέρεται συχνά στη βιβλιογραφία ως ο παλαιότερος χάρτης στον κόσμο. Είναι χάρτης μεσαίας κλίμακας, αν και η πήλινη πλάκα είναι διαστάσεων μόλις 7,6X6,8 cm. Η κατασκευή του τοποθετείται γύρω στο 2500 π.Χ. και βρέθηκε στα ερείπια της GaSur (250 km βόρεια της Βαβυλώνας) (Raisz 1948) (Εικόνα 1). Ο χάρτης είναι προσανατολισμένος με την ανατολή προς τα πάνω. Απεικονίζει Κοιλάδα που διασχίζεται από ποταμό, πιθανόν τον Ευφράτη, και τα γύρω βουνά με ιδιαίτερο συμβολισμό. Το δέλτα του ποταμού καταλήγει σε λίμνη ή θάλασσα. Το πιο ενδιαφέρον στοιχείο της απεικόνισης είναι ο συμβολισμός με κύκλους των σημείων του ορίζοντα. Χαρακτηριστική είναι επίσης η

καθαρότητα των χαρακτήρων σφηνοειδούς γραφής. Η πιο σημαντική ωστόσο, συνεισφορά των Βαβυλωνίων στη χαρτογραφία είναι η διαίρεση του κύκλου σε μοίρες.

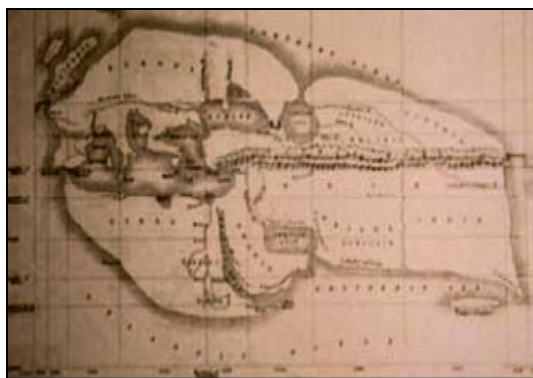


Εικόνα 1 : Ο παλαιότερος χάρτης από τη GaSur (2500 π.Χ.). Πήλινη πλάκα και σχεδιάγραμμα.

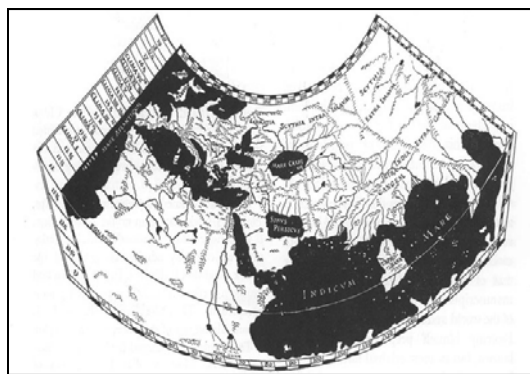
2. Οι Αρχαίοι Έλληνες

Ενώ όλα τα παραπάνω αφορούν απλά σχέδια με την μορφή υποδειγματικών χαρτών για την εξυπηρέτηση των καθημερινών αναγκών των λαών αυτών, οι Αρχαίοι Έλληνες θεωρούνται οι πρώτοι οι οποίοι εισήγαγαν τον πρώτο επίσημο *χάρτη* με τη μορφή που γνωρίζουμε σήμερα. Οι Αρχαίοι Έλληνες ήταν οι πρώτοι οι οποίοι εισήγαγαν το σύστημα των γεωγραφικών παράλληλων και μεσημβρινών για την σχηματική απόδοση της γης σε διάφορες κλίμακες. Ήδη, από τον 6^ο αιώνα π.Χ. ο Αναξίμανδρος κατασκεύασε τον πρώτο χάρτη του τότε “γνωστού Κόσμου” ο οποίος καταλάμβανε μια έκταση γύρω από την Μεσόγειο. Μέσα στον επόμενο αιώνα, ακολουθούν και άλλοι χαρτογράφοι, όπως ο Εκαταίος ο Μιλήσιος, ο Πυθαγόρας και ο Ευπάλινος, οι οποίοι κατασκευάζουν χάρτες με βάση ναυσιπλοϊκές καταγραφές εμπορών, γεωγράφων ακόμα και απλών πολεμιστών. Τον 3^ο αιώνα π.Χ., ο Ερατοσθένης υπολογίζει την περίμετρο της γης με μετρήσεις που πραγματοποίησε στην Αίγυπτο και διατυπώνει πρώτος τον όρο “Γεωγραφία”. Με βάση τις μετρήσεις του κατασκευάζει στην Αλεξάνδρεια έναν χάρτη του τότε “γνωστού κατοικημένου Κόσμου”, ανάλογο με αυτόν του Αναξίμανδρου αλλά μεγαλύτερης κλίμακας,

κάνοντας χρήση ενός γεωμετρικού συστήματος αναφοράς, τον κάρναβο, ένα γραμμικό πλέγμα που αποτελούνταν από τους γεωγραφικούς παράλληλους και μεσημβρινούς. Ο χάρτης αυτός δεν απεικόνιζε μόνο την περιοχή της Μεσογείου όπου άκμαζαν οι δραστηριότητες των Ελλήνων αλλά απέδιδε ολόκληρη την Ευρώπη, την Ασία και την Αφρική. Στον ίδιο χάρτη πρωτοεμφανίζονταν η Αγγλία και η Ιρλανδία (Εικόνα 2).



Εικόνα 2: Χάρτης του Ερατοσθένη. (194 π.Χ.).



Εικόνα 3: Χάρτης του Πτολεμαίου.

Ωστόσο η γένεση της πραγματικά “επιστημονικής” Χαρτογραφίας χρονολογείται τον 2^ο αιώνα μ.Χ. από τον Κλαύδιο Πτολεμαίο (εικόνα 3). Ο Πτολεμαίος υπολόγισε και επεξεργάστηκε μήκη, πλάτη και διευθύνσεις πραγματοποιώντας γεωδαιτικούς προσδιορισμούς. Με τον τρόπο αυτό και μέσω μαθηματικών και αστρονομικών μετρήσεων κατασκεύασε τον αντίστοιχο χάρτη του τότε “γνωστού Κόσμου”. Η καινοτομία που εισάγει ο Πτολεμαίος αφορά τον δικό του τύπο κωνικής προβολής όπου οι γεωγραφικοί παράλληλοι και μεσημβρινοί δεν αποτελούν πλέγμα από ευθείες γραμμές αλλά πλέγμα από καμπύλες. Ο χάρτης του Πτολεμαίου θεωρείται ο τελειότερος της εποχής του με ελάχιστα σφάλματα. Είναι γεγονός ότι η συμβολή του Πτολεμαίου στη Χαρτογραφία αποτελεί αντικείμενο έρευνας από επιστημονική άποψη ακόμα και σήμερα. Γενικότερα, η Χαρτογραφία, στην Ελλάδα δεν είχε μόνο τεχνικό χαρακτήρα αλλά είχε αναχθεί σε επιστήμη. Έπαιξε και παίζει πρωταρχικό ρόλο στην ζωή των Ελλήνων. Έχει κυρίαρχη θέση στις εμπορικές δραστηριότητες τόσο στην στεριά όσο και στην θάλασσα, στη διαχείριση της ιδιοκτησίας γης, στις γενικότερες καθημερινές συναλλαγές καθώς και στις παραγωγικές αλλά και ψυχαγωγικές δραστηριότητες.

3. Η Ρωμαϊκή Αυτοκρατορία

Αν και οι Έλληνες, για 10 και περισσότερους αιώνες, ασχολήθηκαν με την χαρτογράφηση ολόκληρου του τότε γνωστού κόσμου σε όλους τους τομείς, τα ενδιαφέροντα των Ρωμαίων ήταν επικεντρωμένα εντός των συνόρων της Ρωμαϊκής Αυτοκρατορίας. Οι Ρωμαίοι δεν ενδιαφέρονται για τις επιστημονικές και θεωρητικές

πτυχές της χαρτογραφίας, για θέματα όπως το σύστημα παραλλήλων και μεσημβρινών, τις αστρονομικές μετρήσεις και το πρόβλημα των προβολών. Ο χάρτης για τους Ρωμαίους είχε πρακτική χρήση που θα εξυπηρετούσε στρατιωτικούς και διοικητικούς σκοπούς. Βάση δε για την κατασκευή χαρτών αποτέλεσαν οι θεωρίες των Ιώνων, που θεωρούσαν ότι η γη είναι ένας στρογγυλός δίσκος. Μέσα σε ένα κυκλικό πλαίσιο απεικονίζεται ολόκληρη η γη “Orbis Terrarum” (Εικόνα 4).

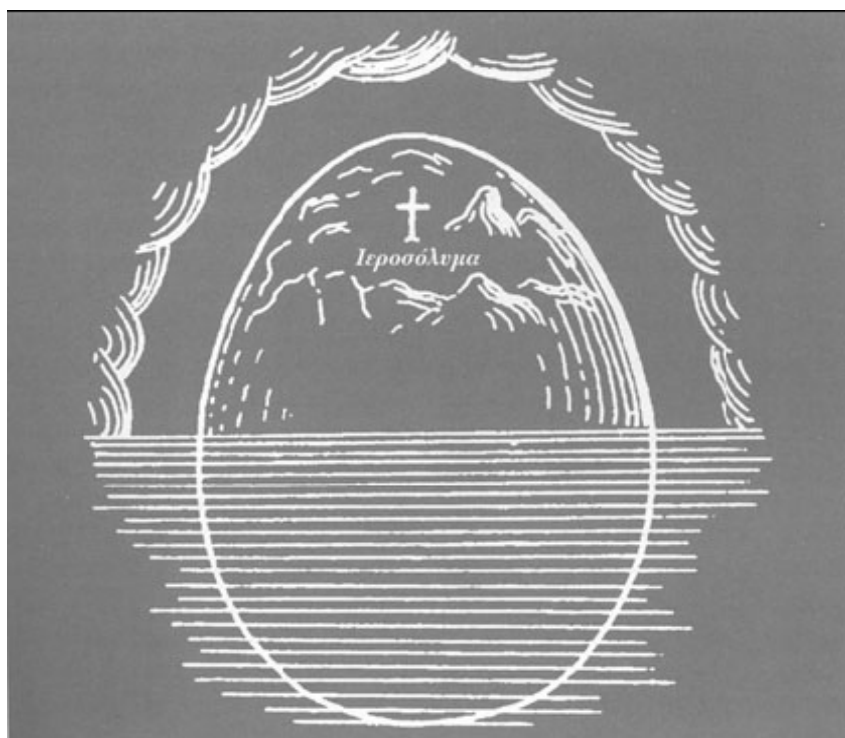


Εικόνα 4: Σύγχρονη απόδοση του “Orbis Terrarum”

Ο ΜΕΣΑΙΩΝΑΣ

Οι χάρτες της εποχής αυτής ακολουθούν την ιδεολογία και την φιλοσοφία που κυριαρχούσε τότε στην κοινωνία. Έχοντας ως χαρτογραφικό υπόβαθρο τους χάρτες των Ρωμαίων και σε συνδυασμό με την έντονη θρησκευτική ιδεολογία που επικρατούσε, οι χάρτες δεν δίνουν καμιά πληροφορία για τον γεωγραφικό χώρο και επικεντρώνονται στην απεικόνιση θρησκευτικών πληροφοριών στον χώρο, με την μορφή σχημάτων και διάφορων διακοσμητικών σχεδίων. Με τον τρόπο αυτό, ο χάρτης χάνει τις γεωμετρικές πληροφορίες του και την γεωγραφική σημασία του. Ιδιαίτερα σε ότι αφορούσε τη Γη, και κυρίως τη Χαρτογραφία, τους αιώνες αυτούς (3^{ος} – 4^{ος} μ.Χ.), η χριστιανική αντιμετώπιση ήταν από αδιάφορη μέχρι αρνητική, εφ’ όσον η ερμηνεία των κειμένων έστρεφε το ενδιαφέρον εκτός της Γης, στη βασιλεία των Ουρανών. Οι γεωγραφικές γνώσεις και «εικόνες» των πρώτων Χριστιανών ήταν ότι περιλάμβανε η Βίβλος, χωρίς καμιά άλλη γεωγραφική αναζήτηση. Έτσι τα ίχνη της Χαρτογραφίας των ελληνικών και ρωμαϊκών περιόδων χάνονται, τουλάχιστον τους πρώτους Χριστιανικούς αιώνες, εφόσον οι ιδέες των επιστημόνων ήταν αντίθετες με την ερμηνεία των Γραφών. Η Γη επανήλθε στην επίπεδη μορφή της και η θεωρία των αντιπόδων αντιμετωπιζόταν με σκωπτικότητα. Ακόμη και ο ιδρυτής της δυτικής Θεολογίας, Άγιος Αυγουστίνος, από τους λίγους που δέχονταν τη σφαιρικότητα της γης,

αρνιόταν ότι οι άνθρωποι θα μπορούσαν να περπατούν στους αντίποδες «με το κεφάλι προς τα κάτω». Η Χαρτογραφία των πρώτων Χριστιανικών χρόνων πήρε μια απλοϊκή μορφή και χωρίς ιδιαίτερη σημασία. Ο Κόσμος περιβαλλόταν από ένα οριζόντιο κύκλο, αυτόν που έβλεπαν οι άνθρωποι γύρω τους. Η Γη ως κύκλος χωριζόταν σε τρία τμήματα. Η θεωρία αυτή μαζί με τη θεωρία του «κοσμογραφικού αυγού» (Εικόνα 5).



Εικόνα 5 : Κοσμογραφικό αυγό. Μια αντίληψη για τον Κόσμο το Μεσαίωνα

Η ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ

Η εποχή της Αναγέννησης σηματοδοτεί την σημαντικότερη φάση της εξελικτικής διαδικασίας της Χαρτογραφίας.

Τα γεγονότα στα οποία οφείλεται η ανάπτυξη της είναι τα εξής :

1. Η ανακάλυψη της γεωγραφίας του Πτολεμαίου από τους Ιταλούς που είχε μεταφραστεί στα λατινικά σε μοναστήρι του Αγίου Όρους (1144).
2. Η εισαγωγή της τυπογραφίας στην αποτύπωση χαρτών και
3. Οι μεγάλες ανακαλύψεις που οδήγησαν στην ανάγκη για την παραγωγή νέων χαρτών (Λιβιεράτος, 1988).

Η Ελληνιστική γεωμετρία και η χάρτες με γεωμετρικό περιεχόμενο έρχονται ξανά στο προσκήνιο. Τον 16^ο αιώνα η τυπογραφία εισάγεται στην παραγωγή χαρτών και με τον τρόπο αυτό επιτρέπει την διάδοση της Χαρτογραφίας. Επιπρόσθετα, οι Μεγάλες Ανακαλύψεις θεμελίωσαν την ανάγκη χρήσης των χαρτών ως πρωταρχικό στοιχείο των ανθρωπογενών δραστηριοτήτων και της επικοινωνίας. Για τον λόγο αυτό κάνουν την εμφάνιση τους οι

Παγκόσμιοι Χάρτες των Μεγάλων Ανακαλύψεων. Τότε, πρωτοεμφανίζεται η Υδρόγειος Σφαίρα, οι Ιταλικοί Άτλαντες και τα εγχειρίδια Κοσμογραφίας. Την ίδια εποχή, η ανάπτυξη της Χαρτογραφίας σημειώνει μεγάλη πρόοδο στην Ιταλία και ειδικότερα στην Βενετία. Η χάρτες που παράγονται είναι υψηλής ποιότητας και ποσότητας. Η δραστηριότητα αυτή καθιερώνει νέα επαγγέλματα στην αγορά εργασίας τα οποία σχετίζονται άμεσα με την Χαρτογραφία και αφορούν τον “δημιουργό”, τον “χαράκτη” και τον “εκδότη”. Με τον τρόπο αυτό διευρύνεται η έκδοση των Ατλάντων και η Υδρόγειος Σφαίρα, επίτευγμα του Coronelli από την Βενετία (Εικόνα 6).



Εικόνα 6: Χάρτης του Vincenzo Coronelli, 1691.

Στην υπόλοιπη Ευρώπη, η ανάπτυξη της Χαρτογραφίας της Ολλανδικής Σχολής εισάγει την αισθητική αντίληψη για τον χάρτη και για τον λόγο αυτό δίνει έμφαση στην ακρίβεια και στην καλλιτεχνική σύνθεση. Η Ολλανδική Σχολή επηρεάζει τόσο την Γαλλική όσο και την Αγγλική Σχολή. Η Γαλλική Σχολή παράγει χάρτες δίνοντας μεγάλο βάρος στην ακρίβεια των αποτυπώσεων. Αντίθετα, η Αγγλική Σχολή χαρακτηρίζεται από ιδιαίτερα περιγραφικούς χάρτες μικρότερης γεωμετρικής ακρίβειας αλλά με πλήθος περιγραφικών λεπτομερειών στην σύνθεση τους. Τον 17^ο αιώνα οι χαρτογραφήσεις γίνονται περισσότερο οργανωμένες και συστηματικές και σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες. Την εποχή αυτή παράγεται και ο πρώτος χάρτης ο οποίος είναι βασισμένος σε μια γεωδαιτική διαδικασία, τον τριγωνισμό. Στο χάρτη αυτόν απεικονίζεται η Βαυαρία.

Ο 18^{ος} & Ο 19^{ος} ΑΙΩΝΑΣ

Κατά τους δυο αυτούς αιώνες, η ραγδαία εξέλιξη της τεχνολογίας και η ανάπτυξη του πνεύματος συμβάλλουν στην ανάπτυξη όλων των επιστημών με γεωμετρική πρόοδο. Επακόλουθο ήταν την περίοδο αυτή να επηρεαστεί θετικά και η επιστήμη της Χαρτογραφίας, επηρεαζόμενη από μια σειρά γεγονότων παγκόσμιας εμβέλειας. Ο 18^{ος} αιώνας έχει χαρακτηριστεί ως η εποχή του “Διαφωτισμού”, αφού η ανθρωπότητα

και οι επιστήμες εξελίσσονται ταχύτατα. Την εποχή αυτή, πρωταρχικό ρόλο στην κατασκευή χαρτών παίζουν τα Μαθηματικά. Η επιστήμη αυτή συμβάλλει καταλυτικά στην κατασκευή του χαρτογραφικού κάρναβου ώστε να αποφευχθούν οι αλλοιώσεις και οι παραμορφώσεις στο μέγιστο βαθμό. Οι παραμορφώσεις της γήινης επιφάνειας στον χάρτη είναι το βασικό αντικείμενο έρευνας των μελετητών. Η Χαρτογραφία ανάγεται σε πραγματική επιστήμη που αναπτύσσεται από Γάλλους Μαθηματικούς. Οι χάρτες που κατασκευάζονται την εποχή αυτή χαρακτηρίζονται από υψηλή ακρίβεια. Αυτό, διότι παράλληλα με την Χαρτογραφία εξελίσσονται και παραπλήσιες επιστήμες οι οποίες έχουν άμεση σχέση με το αντικείμενο και έχουν να κάνουν με Τριγωνομετρία και Αστρονομία. Ταυτόχρονα, διατυπώνονται θεωρίες όπως η Θεωρία σφαλμάτων. Επομένως, οι απεικονίσεις που κατασκευάζονται στους χάρτες, με γεωδαιτικές μεθόδους, έχουν μεγάλη ποικιλία και συγκεκριμένους μαθηματικούς ορισμούς. Ο Γάλλος Delisle είναι ο πρώτος ο οποίος παρήγαγε, το 1725, τον ακριβέστερο χάρτη της Ευρώπης (Εικόνα 7).



Εικόνα 7: χάρτης Delisle, 1777.

Προς τα τέλη του 18^{ου} αιώνα, οι Γάλλοι χαρτογράφοι εστιάζουν το ενδιαφέρον τους στην Ελλάδα και ειδικότερα στον χώρο του Αιγαίου. Αποτέλεσμα του ενδιαφέροντος αυτού ήταν η σύνταξη και η παραγωγή πολλών λεπτομερών θεματικών χαρτών που αφορούν το Αιγαίο και τις ακτές του. Κυριότερος συντάκτης του Χάρτη της Ελλάδας είναι ο Γάλλος du Bocage. Γενικά, με τα έργα τους τόσο σε Ευρωπαϊκό επίπεδο όσο και σε περιφερειακό, οι Γάλλοι χαρτογράφοι εμπνέουν και επιδρούν καταλυτικά και σε χαρτογράφους άλλων Ευρωπαϊκών κρατών όπως η Γερμανία, η Ιταλία, η Ισπανία και η Αγγλία (Λιβιεράτος, 1998).

Στην Ελλάδα, η πρώτη νεότερη Ελληνική χαρτογραφική απόπειρα πραγματοποιείται από τον Ρήγα Βελεστινλή. Η “Χάρτα” του, που

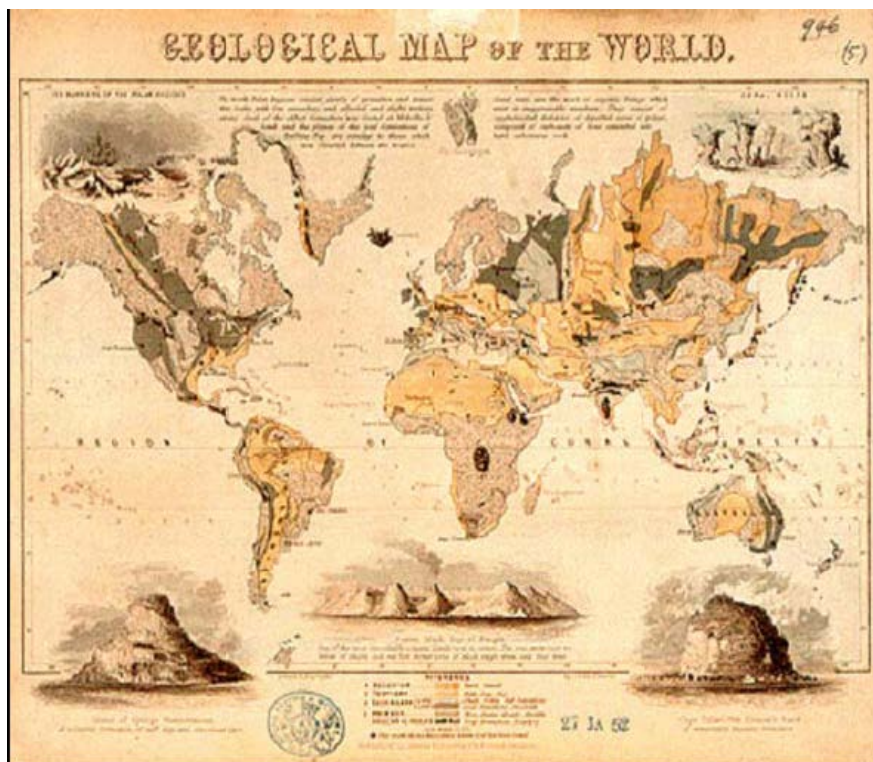
συντάσσεται το 1796, χαρακτηρίζεται ως ένα από τα κορυφαία χαρτογραφικά έργα. Ως χαρτογραφικό υπόβαθρο για τη σύνταξη της “Χάρτας” ο Ρήγας χρησιμοποιεί χάρτες του Delisle ενώ και το κανναβικό σύστημα που χρησιμοποιεί ακολουθεί τη γενικότερη Γαλλική πρακτική. Αν και ολόκληρο το έργο είναι ιδιαίτερα περιγραφικό έχουν παρατηρηθεί λάθη και παραλείψεις ως προς την ακριβή γεωγραφική θέση των τόπων και τα τοπωνύμια. Όμως, παρά τα λάθη που έχουν σημειωθεί, η “Χάρτα” έχει χαρακτηριστεί από τους ειδικούς ως “πολυμέσο” το οποίο συνδυάζει τον γεωγραφικό προσδιορισμό με κείμενα, σχέδια, πρόσωπα, παραστάσεις και εικόνες (Λιβιεράτος, 1998). Ήταν αναμφισβήτητα ένα αποτελεσματικό και επικοινωνιακό εργαλείο (Εικόνα 8).



Εικόνα 8 : Η Χάρτα της Ελλάδας

Ο 19^{ος} αιώνας, περίοδος της βιομηχανικής επανάστασης και της μηχανής, επέδρασε στη χαρτογραφία με διάφορους τρόπους. Τα δίκτυα των σιδηροδρόμων χρειάζονταν αποτυπώσεις ακριβείας που σε πολλές χώρες αποτέλεσαν τη βάση της κατασκευής του χάρτη της χώρας. Η τοποθέτηση υποθαλάσσιων καλωδίων δημιούργησε την ανάγκη αποτύπωσης των βυθών. Τηλεγραφικές γραμμές μετάδιδαν την ώρα του Greenwich σε διάφορες θέσεις, καθιστώντας εύκολο τον προσδιορισμό του γεωγραφικού μήκους. Η ανάπτυξη της λιθογραφίας, της χαλκογραφίας, της φωτολιθογραφίας και της έγχρωμης τυπογραφίας

δημιούργησαν νέας μορφής χάρτες, έγχρωμους, ωραιότερους, αλλά κυρίως μικρότερου κόστους κατασκευής και άρα πιο προσιτούς σε ευρύτερο κοινό. Ένα άλλο γεγονός του 19^{ου} αιώνα που συνέβαλε στην εξέλιξη της χαρτογραφίας, ήταν η ανάπτυξη των επιστημών, οι οποίες για πρώτη φορά εισήγαγαν το χάρτη ως εργαλείο μελέτης και έρευνας του γνωστικού τους αντικείμενου. Εμφανίζεται, δηλαδή, μια νέα κατηγορία χαρτών που έχει αντικείμενο την απεικόνιση φαινομένων του γεωγραφικού χώρου, όχι κατ' ανάγκη συγκεκριμένων ή ορατών, η οποία μελλοντικά θα δημιουργήσει ένα ιδιαίτερο τομέα της χαρτογραφίας, τη θεματική χαρτογραφία. Στις αρχές του 19^{ου} αιώνα εμφανίζονται οι πρώτοι γεωλογικοί χάρτες και στη συνέχεια, άτλαντες μετεωρολογίας, ωκεανογραφίας, βιολογίας, εθνογραφίας κλπ. Δείγμα γεωλογικού χάρτη φαίνεται στην εικόνα 9. Οι σχολικοί χάρτες και άτλαντες χρησιμοποιούνται σταθερά ως βοηθήματα στην εκπαίδευση.



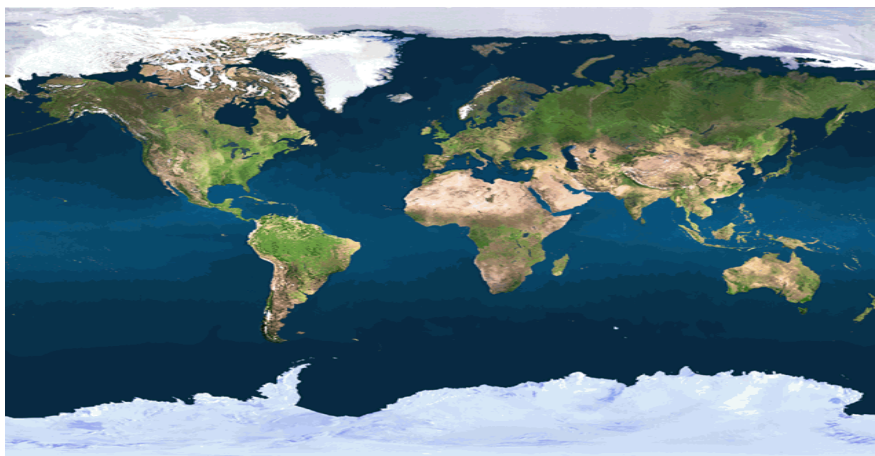
Εικόνα 9 : Παγκόσμιος γεωλογικός χάρτης (1849).

Γενικότερα, στον τομέα της Χαρτογραφίας ο αιώνας αυτός μπορεί να χαρακτηριστεί ως “γεωδαιτικός” καθώς και ως η απαρχή των Κρατικών Χαρτογραφήσεων.

Ο 20^{ος} ΑΙΩΝΑΣ

Ο 20^{ος} αιώνας βρίσκει την Χαρτογραφία σε συνεχή εξέλιξη. Οι νέες τεχνολογίες και η φωτογραμμετρία ωθούν τους χαρτογράφους σε νέες αναζητήσεις στην παραγωγή πληρέστερων και τελειότερων χαρτών. Από τα μέσα του αιώνα αυτού, αποφασιστικό ρόλο παίζουν οι Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές οι οποίοι δίνουν νέες δυνατότητες σύνταξης,

έκφρασης και επεξεργασίας. Οι χάρτες που κατασκευάζονται είναι υψηλής εποπτικής ποιότητας ενώ το γεωμετρικό περιεχόμενο, με τη βοήθεια της Τεχνολογίας του Διαστήματος, γίνεται ακόμα πιο λεπτομερές και ακριβές.



Εικόνα 10: Χάρτης που κατασκευάστηκε στα τέλη του 20^{ου} αιώνα.

Η συλλογή, η επεξεργασία και η απόδοση των στοιχείων ενός χάρτη δέχονται ριζικές αλλαγές με την εισαγωγή και τη διάδοση των νέων τεχνολογιών, οι οποίες αποτελούν τεράστια εξέλιξη στην φιλοσοφία της επιστήμης αυτής που εξελίσσεται συνεχώς, εδώ και 5.000 χρόνια από τότε που κατασκευάστηκε ο πρώτος χάρτης.

1.1.2 ΑΤΛΑΝΤΑΣ

Ατλαντας ορίζεται μια σειρά χαρτών της ίδιας γεωγραφικής περιοχής, δεμένη σε τόμο, η οποία πραγματεύεται και αποδίδει γραφικά τα δεδομένα κάποιου φαινομένου που παρουσιάζεται στην περιοχή αυτή. Το φαινόμενο που μελετούν οι χάρτες συνοδεύεται από κείμενο το οποίο επεξηγεί και αναλύει το περιεχόμενό τους. Οι Άτλαντες, σήμερα, αποτελούν μια ολοκληρωμένη διατύπωση για την αντιμετώπιση διαφόρων θεμάτων με γεωγραφικά κριτήρια και εργαλεία, προσφέροντας σε αναγνώστες και χρήστες ένα έργο πολλαπλών και πολυεπίπεδων αναγνώσεων.

1.2. ΕΙΔΗ ΧΑΡΤΩΝ

Οι χάρτες μπορούν να διαιρεθούν σε δύο μεγάλες κατηγορίες:

- Χάρτες Γενικής χρήσης
- Θεματικοί Χάρτες

Οι χάρτες γενικής χρήσης κατασκευάζονται συνήθως από πρωτογενή υλικό που προέρχεται από μεθόδους τοπογραφίας (Επιτόπιες μετρήσεις, Νέες Τεχνολογίες, Τηλεπισκόπηση, κλπ.). Επίσης, στους

χάρτες γενικής χρήσης παρουσιάζονται ποικίλα χαρακτηριστικά φυσικών και τεχνικών χαρακτηριστικών έχοντας εξασφαλίσει την γεωμετρική τους ακρίβεια και αποτυπώνονται όλα τα χαρακτηριστικά λεπτομερειών με αντίστοιχη ακρίβεια. Στους χάρτες γενικής χρήσης συμπεριλαμβάνονται οι τοπογραφικοί χάρτες, οι υδρογραφικοί χάρτες κλπ. Οι θεματικοί χάρτες επιτρέπουν την κατανόηση μέσω της αποδοτικής παρουσίασης συγκεκριμένων στοιχείων του χώρου, μιας συγκεκριμένης χαρτογραφικής απεικόνισης. Στους θεματικούς χάρτες ανήκουν οι οδικοί, οι μετεωρολογικοί και διάφοροι άλλοι, ειδικών θεματικών πεδίων, χάρτες (Χατζόπουλος, 2006 και Κατσίκης, 2004). Άλλη διαίρεση των χαρτών γίνεται με την χρήση του χάρτη ή την εξειδίκευση του σε μια συγκεκριμένη περιοχή όπως γεωλογικός χάρτης, δασικός χάρτης, χάρτης πυρκαγιών κλπ. Οι χάρτες αυτοί ονομάζονται και εξειδικευμένοι χάρτες. Στους θεματικούς και στους εξειδικευμένους χάρτες χρησιμοποιείται γεωμετρικό υπόβαθρο, το οποίο προήλθε από την μεταποίηση δεδομένων από βασικό χάρτη (χάρτης γενικής χρήσης, χάρτη υποδομή) έτσι ώστε να ορίζεται με ακρίβεια η γεωγραφική θέση που θα λάβει χώρα η θεματική πληροφορία.

1.2.1 ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

Ο σκοπός ενός χάρτη είναι η μετάδοση και η επικοινωνία συγκεκριμένων ιδεών, έχοντας στόχο τη δημιουργία χαρτών αποδοτικής παρουσίασης. Ένας χάρτης αποτελεί σημαντικό εργαλείο χωρικής ανάλυσης που μπορεί να εξυπηρετήσει ένα συγκεκριμένο αριθμό από το μεγάλο εύρος διαφορετικών χωρικών σχέσεων και φαινομένων που παρουσιάζει η πραγματικότητα. Οι χάρτες έχουν τρία βασικά χαρτογραφικά στοιχεία:

- Κλίμακα
- Προβολή
- Συμβολισμό

Κλίμακα:

Το χαρακτηριστικό των χαρτών είναι ότι είναι μικρότεροι της πραγματικότητας που απεικονίζουν. Η κλίμακα προσδιορίζει πόσο μικρότεροι και εκφράζεται με τον λόγο που σχετίζεται η μονάδα απόστασης στο χάρτη με μια συγκεκριμένη απόσταση στην επιφάνεια της γης ή με ένα απλό γράφημα. Άρα, η κλίμακα παίζει σημαντικό ρόλο όσο αναφορά την ανάλυση του χώρου, καθώς καθορίζει το επίπεδο ακρίβειας των στοιχείων για την γεωγραφική θέση και επιδρά στην εύρεση δεικτών χωρικής στατιστικής διότι οι δείκτες εξαρτώνται από την διακριτική ικανότητα του χάρτη που καθορίζεται από την κλίμακα (Κουτσόπουλος, 2005).

Προβολή:

Ένα σημαντικός παράγοντας ενός χάρτη είναι το σύστημα προβολής του, με τον οποίο η σφαιρική τρισδιάστατη επιφάνεια της γης μεταμορφώνεται σε ένα επίπεδο δισδιάστατο χάρτη. Οι προβολές μπορούν να ταξινομηθούν σε τρεις ομάδες, στις σύμμορφες όπου οι προβολές διατηρούν το σχήμα της τοπικής περιοχής που απεικονίζουν, στις ίσης επιφανείας όπου διατηρούν την ιδιότητα της επιφάνειας και απεικονίζονται όλα τα τμήματα της επιφάνειας της γης με μέγεθος ίσο με αυτό που έχουν στη πραγματικότητα και τέλος στις προβολές ίσων αποστάσεων που διατηρούν τις αποστάσεις αλλά μόνο κατά μήκος μιας ή περισσοτέρων γραμμών σε ορισμένες περιοχές ενός συγκεκριμένου χάρτη.

Σύμβολα:

Τα σύμβολα ενός χάρτη συμπληρώνουν την κλίμακα και την προβολή του για να γίνονται αντιληπτές οι σχέσεις μεταξύ των θέσεων των αντικειμένων και των δεδομένων που υπάρχουν στο χάρτη. Πιο συγκεκριμένα, τα χαρτογραφικά σύμβολα μπορούν να διαφέρουν ως προς τον προσανατολισμό, το μέγεθος, το σχήμα, το χρώμα και το χαρτογραφικό πρότυπο καθώς και ως προς την ποιότητα το είδος και τη μορφή των γραμματοσειρών.

1.3. ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ

Πυρκαγιά είναι μια χημική αντίδραση ενός υλικού που καίγεται με το οξυγόνο του αέρα καθώς εκλύονται μεγάλα ποσά θερμότητας, ενώ μετατρέπονται τα προϊόντα της καύσης σε αέρια. Στο χώρο της πυρκαγιάς υπάρχουν τρεις ζώνες :

- Ζώνη της ενεργής καύσης
- Ζώνη της θερμικής επίδρασης
- Ζώνη καπνού

Οι πυρκαγιές των δασών ήταν ήδη ένα τρομακτικό γεγονός από τα ομηρικά χρόνια. Η πυρκαγιά είναι μια φυσική καταστροφή η οποία προκύπτει από την λειτουργία ενός γενεσιουργού αίτιου. Κατά την έναρξη της έχει μέτρια ένταση η οποία αυξάνεται σταδιακά με γεωμετρική πρόοδο. Κατά κανόνα έχει μεγάλη διάρκεια και από ένα στάδιο και μετά αναπτύσσει μια εσωτερική δυναμική εξέλιξη η οποία επιτείνει το φαινόμενο της καταστροφής μέχρι να κατασταλεί η δράση του γενεσιουργού αυτού αίτιου (Καλαμποκίδης, 2008).

Οι δασικές πυρκαγιές αποτελούν μια σημαντική συνιστώσα στα διάφορα είδη οικοσυστημάτων που υπάρχουν στον πλανήτη. Η δράση τους, τα αίτια εμφάνισής τους, οι παράγοντες εξάπλωσής τους και οι επιπτώσεις τους είναι ποικίλες και διαφέρουν σε καθένα από αυτά (Κούτσιας, 2002). Στα Μεσογειακά οικοσυστήματα οι πυρκαγιές αποτελούν μια οικολογική διεργασία η οποία έχει επιδράσεις στον

φυσικό κύκλο διαδοχής της βλάστησης, στην δυναμική των οικοσυστημάτων, στην δομή τους και στην λειτουργία τους. Η Ελλάδα, που χαρακτηρίζεται ως Μεσογειακά οικοσυστήματα, ανήκει σε μία από τις πιο εύφλεκτες περιοχές του πλανήτη. Οι προγονοί μας είχαν εξοικειωθεί από τις συχνές δασικές πυρκαγιές όπου δεν τους διέφυγε ότι μετά την αποτέφρωση των δασών, υπάρχει η αναζωογονητική επιστροφή της ζωής (Κωσταντινιδης, 2003).

1.3.1 ΕΙΔΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

Τα είδη των Δασικών πυρκαγιών χωρίζονται σε τρεις κατηγορίες και βασίζονται στην ένταση μιας πυρκαγιάς:

- Πυρκαγιές εδάφους
- Πυρκαγιές Επιφανείας ή Έρπουσες
- Πυρκαγιές Κόμης ή Επικόρυφες

Πυρκαγιά εδάφους.

Μια εδαφική πυρκαγιά προέρχεται από αυθόρμητη ανάφλεξη και σιγόκαιει χωρίς να υπάρχει φλόγα αλλά μόνο σε σπάνιες περιπτώσεις. Έντονη θερμότητα παράγεται στην επιφάνεια του εδάφους με αποτέλεσμα τα φυτικά ριζικά συστήματα να καταστρέφονται. Στο τέλος, της επιφανειακής πυρκαγιάς, τα σημάδια ότι υπήρχε φωτιά είναι μηδαμινά άλλα όλη η βλάστηση μπορεί να είναι νεκρή.

Πυρκαγιές Επιφανείας ή Έρπουσες.

Οι πυρκαγιές Επιφανείας καίνε κοντά στο έδαφος καταστρέφοντας τη βλάστηση, τους θάμνους και τα κλίματα στην επιφάνεια χωρίς να κάψει τον βασικό ανώροφο. Η κύρια καύσιμη ύλη τους δάσους είναι η φυλλάδα του εδάφους διότι η ποσότητα της θερμότητας που χρειάζεται για την ανάφλεξη της φυλλάδας είναι μικρότερη σε σχέση με τα πράσινα φύλλα.

Πυρκαγιές Κόμης ή Επικόρυφες.

Οι Πυρκαγιές Κόμης αποτελούν τις πιο βίαιες και επικίνδυνες πυρκαγιές. Μόλις η επιφανειακή φωτιά αρχίσει σ ένα δασικό ανώροφο, δημιουργείται η πυρκαγιά κόμης και διαδίδεται γρηγορότερα λόγω του ότι ο άνεμος μεταφέρει τα φλεγόμενα φύλλα και τους σπινθήρες με μεγάλες αποστάσεις (Camp & Daugherty, 1997).

1.3.2 ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΤΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

Η πυρκαγιά μπορεί να χαρακτηριστεί σαν μια χημική διαδικασία καθώς και ένα φυσικό φαινόμενο. Οι πυρκαγιές των δασών προέρχονται από ταχύτατη ένωση οξυγόνου με άλλα χημικά που περιέχονται στο ξύλο, τα φύλλα και άλλες ύλες του δάσους. Οι

πυρκαγιές εκλύουν θερμότητα προκαλώντας ανάφλεξη. Τρεις παράγοντες είναι απαραίτητοι για να προκληθεί μια δασική πυρκαγιά:

- Καύσιμη ύλη
- Οξυγόνο
- Θερμότητα



Ο πρώτος παράγοντας είναι η καύσιμη ύλη δηλαδή τα δέντρα, τα νεκρά φύλλα, τα χόρτα, η οργανική ύλη του εδάφους και πολλά άλλα εύφλεκτα υλικά. Το δεύτερο στοιχείο που απαιτείται για μια πυρκαγιά είναι το οξυγόνο, το οποίο αποτελεί περίπου το 20% της επιφανειακής ατμόσφαιρας. Οι άνεμοι τροφοδοτούν τις φλόγες, ακόμα και όταν δεν υπάρχει άνεμος, εμφανίζεται ζεστός αέρας. Η φωτιά δημιουργεί το δικό της «άνεμο» ως ζεστό αέρα που τον καταναλώνει και ο νέος αέρας ωθείται προς στις φλόγες. Όταν ισχυροί άνεμοι συναντήσουν φλόγες η φωτιά μεταδίδεται με μεγάλη ταχύτητα (Camp & Daugherty, 1997). Το τρίτο στοιχείο είναι η θερμότητα η οποία είναι απαραίτητη για να μπορέσει ένα εύφλεκτο υλικό να φτάσει στην θερμοκρασία ανάφλεξης. Στις δασικές πυρκαγιές η Θερμότητα που είναι επαρκής ώστε να προκαλέσει καύση μπορεί να μεταδοθεί σε νέα καύσιμη ύλη μέσω:

- Αγωγιμότητας
- Μεταφοράς
- Ακτινοβολίας

Αγωγιμότητα

Η αγωγιμότητα είναι η μεταφορά θερμότητας μέσα στο ίδιο το υλικό. Καλοί αγωγοί της θερμότητας είναι τα μέταλλα ενώ το ξύλο είναι κακός αγωγός και μεταφέρει την θερμότητα αργά. Η αγωγιμότητα δεν αποτελεί βασικό παράγοντα για την εξάπλωση μιας φωτιάς.

Μεταφορά

Είναι η μεταφορά θερμότητας με την ροή υγρών και αερίων. Στην περίπτωση των δασικών πυρκαγιών η μεταφορά γίνεται αισθητή με την κίνηση του αέρα και του καπνού που υψώνεται πάνω από την φωτιά. Αν το θερμό μίγμα περιοριστεί σε μία στήλη, το ρεύμα

μεταφοράς μπορεί να γίνει πολύ δυνατό και να φθάσει μέχρι και σε ύψος 20 ποδιών στην ατμόσφαιρα.

Ακτινοβολία

Η θερμότητα μεταδίδεται ακτινοβολούμενη όπως για παράδειγμα μεταδίδεται η ηλιακή ακτινοβολία. (Καλαμποκίδης, 2008).

1.3.3 ΑΙΤΙΑ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

Οι πυρκαγιές οφείλονται πολύ συχνά σε φυσικά αίτια (κεραυνοί, ηφαίστεια, ηλιακή ακτινοβολία), αλλά και σε ανθρώπινες ενέργειες ή παραλείψεις (Καλαμποκίδης, 2008). Οι περισσότερες πυρκαγιές στα δάση προέρχονται από ανθρώπινες δραστηριότητες και από αυτές, από εμπρησμούς ή αμέλεια.

Οι πιο πολλές πυρκαγιές από αμέλεια οφείλονται σε:

- Πέταμα αναμμένων τσιγάρων και σπύρτων.
- Άναμμα απρόσεκτα και εγκατάλειψη εστιών φωτιάς μέσα ή κοντά σε δάση.
- Καθάρισμα χωραφιών (κάψιμο καλαμιών, χόρτων κ.λπ.).
- Κάψιμο βοσκοτόπων.
- Κάψιμο σκουπιδιών.
- Σπινθήρες μηχανημάτων.

Οι πυρκαγιές από εμπρησμούς οφείλονται σε:

- Οι δόλιες ενέργειες ατόμων που αποσκοπούν στο κέρδος (πληρωμένοι εμπρηστές από οικοπεδοφάγους, έμποροι γης, κλπ), την οικοπεδοποίηση των καμένων εκτάσεων, την αλλαγή χρήσης τους, την επέκταση υπαρχόντων καλλιεργειών, κλπ.
- Ενέργειες δολιοφθοράς από τρίτες χώρες.
- Εμπρησμοί βοσκών για την δημιουργία ή την ανανέωση της βλάστησης των βοσκοτόπων τους.
- Πολιτικές επιβράβευσης των καταπατητών των δασών, αφού πάρα πολλά αυθαίρετα κτίσματα μέσα σε καμένα ή σε εκχερσωμένα δάση και δασικές εκτάσεις, ακόμη και με τελεσίδικα πρωτόκολλα διοικητικής αποβολής, δεν έχουν γκρεμιστεί ποτέ. Αφού προωθούνται νομοσχέδια νομιμοποίησης αυθαιρέτων κτισμάτων και εμπορευματοποίησης της γης.
- Δημιουργία πολιτικών αναταραχών (μεγάλες πυρκαγιές πριν από εκλογές).
- Πυρομανία.
- Ενέργειες ανηλίκων.

Στον Ελληνικό χώρο οι αιτίες πυρκαγιών υπολογίστηκαν ως εξής :

Αμέλεια	42,8%
Καύση καλαμιάς	12,8%
Τσιγάρα-σπίρτα	17,8%
Στρατιωτικές βολές	0,7%
Σύρματα ΔΕΗ	0,7%
Σπινθήρες μηχανών	2,1%
Εργαζόμενοι υπαίθρου	2,9%
Εκδρομείς- κυνηγοί	1,3%
Κάπνισμα μελισσιών	0,5%
Καύση σκουπιδιών	6,1%
Πρόθεση	29,3%
Άγνωστες αιτίες	25,7%
Κεραυνοί	2,2%

Πηγή: Μαθαίνοντας να Ζούμε με τις Πυρκαγιές (Κωσταντινίδης, 2003).

1.4. ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΚΑΙ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

«Η διαχείριση των πυρκαγιών του φυσικού περιβάλλοντος απαιτεί τη χρήση ενός όγκου δεδομένων τα οποία μεταβάλλονται δυναμικά, παρέχοντας πολλές δυνατότητες εφαρμογής των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (ΓΣΠ)» (Καλαμποκίδης, 2008).

Το Γεωγραφικό Σύστημα Πληροφοριών αποτελεί ένα ισχυρό σύνολο εργαλείων για την συλλογή, αποθήκευση, μετασχηματισμό και απεικόνιση χωρικών στοιχείων του πραγματικού κόσμου (Κουτσόπουλος, 2005).

Η χρήση των ΓΣΠ είναι απαραίτητη για τον σχεδιασμό και την εκτέλεση της απαραίτητης αποκατάστασης και μεταπυρικής προστασίας των καμένων οικοσυστημάτων (Καλαμποκίδης, 2008).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΑΤΛΑΝΤΑ

2.1. ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ: ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ

Ο νομός Μαγνησίας καλύπτει έκταση 2.600 km², και ο συνολικός πληθυσμός του ανέρχεται σε 206.995 κατοίκους, σύμφωνα με την απογραφή του 2001. Στα ανατολικά - βορειοανατολικά όρια του νομού Μαγνησίας υψώνεται η οροσειρά του Πηλίου με υψόμετρο 1.445 m, νότια βρίσκεται το όρος Όθρυς με υψόμετρο 1.645 m και δυτικά το όρος Χαλκοδόνιο με υψόμετρο 725 m. Ο Νομός Μαγνησίας βρίσκεται στο ΝΑ τμήμα της Θεσσαλίας και αποτελείται από ηπειρωτικό τμήμα, τα νησιά των Β. Σποράδων, καθώς και κάποια ακατοίκητα μικρότερα νησάκια και βραχονησίδες. Ο νομός συνορεύει με τους νομούς Λάρισας στα βόρεια - βορειοδυτικά και με το νομό Φθιώτιδας στα δυτικά - νοτιοδυτικά, ενώ το ανατολικό τμήμα του διαβρέχεται από τον Παγασητικό Κόλπο και εν γένει από το Αιγαίο Πέλαγος. Ο νομός διαρρέετε, στο δυτικό σύνορο του με το νομό Λάρισας, από τον Ενιπέα ποταμό ενώ σε όλη την έκταση του απαντούν και αρκετοί μικροί παραπόταμοι και χείμαρροι (Εικόνα 1). Επίσης, χωρίζεται σε τρεις επαρχίες: Μαγνησίας με πρωτεύουσα το Βόλο, Αλμυρού με πρωτεύουσα τον Αλμυρό και Σκοπέλου με πρωτεύουσα τη Σκόπελο.



Εικόνα 1: Χάρτης Νομού Μαγνησίας.

Στον Πίνακα 2.1 αναφέρονται οι δήμοι-κοινότητες, τα δημοτικά διαμερίσματα και οι οικισμοί του νομού Μαγνησίας. Τα στοιχεία προέρχονται από επεξεργασία του αρχείου της στατιστικής υπηρεσίας για την απογραφή πληθυσμού (Ελλάδας) του 2001 κατά Καποδίστρια .

Πίνακας 2.1. Διοικητική διαίρεση Νομού Μαγνησίας

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΔΗΜΟΥ	ΕΠΑΡΧΙΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΟΙΚΙΣΜΟΙ
Δ. ΒΟΛΟΥ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΒΟΛΟΥ	ΒΟΛΟΣ
ΑΓΡΙΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΑΓΡΙΑΣ Δ.Δ. ΔΡΑΚΕΙΑΣ	ΑΓΡΙΑ ΔΡΑΚΕΙΑ - ΑΝΕΜΟΥΣΑ - ΧΑΝΙΑ
Δ. ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΔΙΜΗΝΟΥ Δ.Δ. ΣΕΣΚΛΟΥ	ΔΙΜΗΝΙ - Κάκκαβος - Παλιούρι ΣΕΣΚΛΟ - Χρυσή Ακτή Παναγίας
Δ. ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	Δ.Δ. ΑΛΜΥΡΟΥ Δ.Δ. ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ Δ.Δ. ΕΥΞΕΙΝΟΥΠΟΛΕΩΣ Δ.Δ. ΚΟΚΚΩΤΩΝ Δ.Δ. ΚΡΟΚΙΟΥ Δ.Δ. ΚΩΦΩΝ Δ.Δ. ΠΛΑΤΑΝΟΥ Δ.Δ. ΦΥΛΑΚΗΣ	ΑΛΜΥΡΟΣ - Άνω Μαυρόλοφος - Αργιλοχώρι - Ζαρκαδοχώρι - Μαυρόλοφος - Νεοχωράκι - Παραλία Αλμυρού - Πέρδικα ΑΝΘΟΤΥΠΟΣ - Νεράιδα ΕΥΞΕΙΝΟΥΠΟΛΕΩΣ - Άγιος Ιωάννης ΚΟΚΚΟΤΟΙ ΚΡΟΚΙ - Κορφαλάκι ΚΩΦΟΙ - Όθρυς ΠΛΑΤΑΝΟΣ - Νέος Πλάτανος - Χοροστάσι ΦΥΛΑΚΗ
Δ. ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Δ.Δ. ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ - Πατητήρι - Άγιος Πέτρος - Αδελφοί (νησίδα) - Βότση - Γέρακας - Γιούρα (νησίδα) - Ισιώματα - Καλαμάκια - Κυρά Παναγιά (νησίδα) - Μαρπούντα - Μουρτερό - Περιστέρα (νησίδα) - Πιπέρι (νησίδα) - Σκάντζουρα (νησίδα) - Στενή Βάλα - Χρυσή Μηλιά - Ψαθυρά (νησίδα)
Δ. ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ Δ.Δ. ΜΕΤΟΧΙΟΥ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗ - Κάλαμος

		Δ.Δ. ΞΙΝΟΒΡΥΣΗΣ	Καλλιθέα Λεφόκαστρο Μυριοβρύτη Πάλτση Πάου Χόρτο ΜΕΤΟΧΙ ΞΙΝΟΒΡΥΣΗ - Ποτιστικά
Δ. ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΑΝΩ ΛΕΧΩΝΙΩΝ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΒΛΑΣΙΟΥ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ Δ.Δ. ΚΑΤΩ ΛΕΧΩΝΙΑ	ΑΝΩ ΛΕΧΩΝΙΑ - Πλατανίδα ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ - Μαλάκι - Παλαιόκαστρο - Στρόφιλος ΑΓΙΟΣ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΣ - Άγιος Απόστολος ο Νέος - Βροχιά - Σερβανάτες ΚΑΤΩ ΛΕΧΩΝΙΑ - Άγιος Μηνάς
Δ. ΑΦΕΤΩΝ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ Δ.Δ. ΚΑΛΑΜΑΚΙΟΥ Δ.Δ. ΑΦΕΤΩΝ Δ.Δ. ΛΑΜΠΙΝΟΥΣ Δ.Δ. ΣΥΚΗΣ	ΝΕΟΧΩΡΙ - Άγιος Δημήτριος - Άφυσσος - Ζερβόχια - Μεγάλη Βρύση - Πλάκα ΑΦΕΤΕΣ - Προφήτης Ηλίας ΚΑΛΑΜΑΚΙ ΛΑΜΠΙΝΟΥ ΣΥΚΗ
Δ. ΖΑΓΟΡΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΖΑΓΟΡΑΣ Δ.Δ. ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗΣ Δ.Δ. ΠΟΥΡΙΟΥ	ΖΑΓΟΡΑ - Ανάληψη - Πουριανός Σταυρός - Χορευτό ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ - Άγιοι Σαράντα - Καράβωμα ΠΟΥΡΙ - Ελίτσα -Οβριός
Δ. ΙΩΛΚΟΥ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΑΝΩ ΒΟΛΟΥ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΟΝΟΥΦΡΙΟΣ Δ.Δ. ΑΝΑΚΑΣΙΑΣ	ΑΝΩ ΒΟΛΟΥ ΑΓΙΟΥ ΟΝΟΥΦΡΙΟΣ ΑΝΑΚΑΣΙΑΣ
Δ. ΚΑΡΛΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟ Δ.Δ. ΚΑΝΑΛΙΩΝ Δ.Δ. ΚΕΡΑΣΙΑΣ Δ.Δ. ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟ ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΕΡΑΣΙΑ ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ
Δ. ΜΗΛΕΩΝ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΜΗΛΕΩΝ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΝΗΛΕΙΑΣ Δ.Δ. ΒΥΖΙΤΖΑΣ Δ.Δ. ΑΡΓΥΡΑΠΚΑ	ΜΗΛΙΕΣ - Κορόπη - Σταυροδρόμι ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΗΛΕΙΑΣ

		Δ.Δ. ΚΑΛΩΝ ΝΕΡΩΝ Δ.Δ. ΠΙΝΑΚΑΤΩΝ	- Αγία Τριάδα - Άνω Γατζέα - Δύο Ρεύματα - Κάτω Γατζέα ΒΥΖΙΤΣΑ - Αργυραίκα ΚΑΛΑ ΝΕΡΑ ΠΙΝΑΚΟΤΕΣ - Άγιος Αθανάσιος
Δ. ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ Δ.Δ. ΑΝΗΛΙΟ Δ.Δ. ΚΙΣΣΟΥ Δ.Δ. ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ Δ.Δ. ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑ - Μυλοπόταμος ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - Άγιος Ιωάννης ΑΝΗΛΙΟ - Πλάκα ΚΙΣΣΟΣ ΜΟΥΡΕΣΙ - Άγιος Ιωάννης - Νταμούχαρη ΞΟΡΥΧΤΙ - Κάτω Ξορύχτι
Δ. ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	Δ.Δ. ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ Δ.Δ. ΑΙΔΙΝΙΟΥ Δ.Δ. ΜΙΚΡΟΘΗΒΩΝ	ΝΕΑ ΑΓΧΙΑΛΟΣ - Άγιος Γεώργιος - Βελανιδιά - Δημητριάδα - Κριθαριά - Μάραθος ΑΙΔΙΝΙ ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ - Καστράκι
Δ. ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ Δ.Δ. ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ - Κλήμα - Μελισσότικα - Φυτόκο ΓΛΑΦΥΡΑ
Δ. ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ Δ.Δ. ΑΛΛΗΣ ΜΕΡΙΑΣ Δ.Δ. ΚΑΤΩΧΩΡΙΟΥ Δ.Δ. ΣΤΑΓΙΑΤΩΝ	ΠΟΡΤΑΡΙΑ - Αγία Παρασκευή - Άγιος Ιωάννης ΑΛΛΗ ΜΕΡΙΑ - Γορίτσα ΚΑΤΩΧΩΡΙ ΣΤΑΓΙΑΤΕΣ
Δ. ΠΤΕΛΕΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	Δ.Δ. ΠΤΕΛΕΟΥ Δ.Δ. ΑΓΙΩΝ ΘΕΟΔΩΡΩΝ Δ.Δ. ΑΧΙΛΛΕΙΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ - Πτελεός - Αγία Μαρίνα - Άγιοι Απόστολοι - Γαβριανή - Καραβοτσάκι - Λειχούρα - Λουτρό - Πηγάδι ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ ΑΧΙΛΛΕΙΟ

			Άγιος Δημήτριος - Αργυρόνησο (νησίδα)
Δ. ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΛΑΥΚΟΥ Δ.Δ. ΜΗΛΙΝΗΣ Δ.Δ. ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΛΑΥΚΟΣ - Άγιοι Απόστολοι - Άγιος Ανδρέας - Κουκουλαίικα - Μαραθιάς - Μικρό - Χονδρή Άμμος ΜΗΛΙΝΑ - Κυδωνιές - Μαύρη Πέτρα - Πηγές ΠΡΟΜΥΡΙ - Άγιος Γεώργιος - Βοδίτι - Καστρί - Λύρη - Μορτιά - Μούσγες - Πατριχώρι - Πλατανιά - Ροδιά - Τρόχαλα
Δ. ΣΚΙΑΘΟΥ	ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Δ.Δ. ΣΚΙΑΘΟΥ	ΣΚΙΑΘΟΣ - Αχλαδιάς - Ζορμπάδες - Καλύβια - Καναπίτσα - Κατσαρός - Κολιός - Κουκουναριές - Μονή Ευαγγελιστρίας - Ξάνεμος - Πλατανιάς - Ρέπιο (νησίδα) - Τρούλλος - Τσουγκριά (νησίδα)
Δ. ΣΚΟΠΕΛΟΥ	ΣΚΟΠΕΛΟΥ	Δ.Δ. ΣΚΟΠΕΛΟΥ Δ.Δ. ΓΛΩΣΣΑΣ Δ.Δ. ΚΛΗΜΑΤΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ - Αγώντας - Καλόγηρος - Μύλοι - Πάνορμος - Στάφυλος ΓΛΩΣΣΑ - Αθέατο - Λουτράκιο ΚΛΗΜΑ
Δ. ΣΟΥΡΠΗΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	Δ.Δ. ΣΟΥΡΠΗ Δ.Δ. ΑΓΙΑΣ ΤΡΙΑΔΑΣ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΟΥ Δ.Δ. ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΕΩΣ Δ.Δ. ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗ - Σούρπη - Νηές ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ - Μονή Κοιμήσεως

		Δ.Δ. ΔΡΥΜΩΝΟΣ	Θεοτόκου Ξενίας ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΗ ΒΡΥΝΑΙΝΑ - Κονταρόλακκα ΔΡΥΜΩΝΟΣ
Δ. ΦΕΡΩΝ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Δ.Δ. ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ Δ.Δ. ΑΕΡΙΝΟΥ Δ.Δ. ΜΙΚΡΟΥ ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙΟΥ Δ.Δ. ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟΥ	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟ - Χλόη ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΕΡΩΝ - Αερινό - Πολυζαίικα ΜΙΚΡΟ ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ - Άγιος Δημήτριος - Ελευθεροχώρι (Κοκκινόβραχος) - Κοκκαλαίικα - Κοκκίικα
ΚΟΙΝ. ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	Κ.Δ. ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑ
ΚΟΙΝ. ΚΕΡΑΜΙΔΙΟΥ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Κ.Δ. ΚΕΡΑΜΙΔΙΟΥ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ - Βενέτον - Καμάρι - Μονή Μεταμορφώσεως Σωτήρος Φλαμουρίου
ΚΟΙΝ. ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Κ.Δ. ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑ
ΚΟΙΝ. ΤΡΙΚΕΡΙΟΥ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	Κ.Δ. ΤΡΙΚΕΡΙΟΥ	ΤΡΙΚΕΡΙ - Αγία Κυριακή - Αγία Σοφία - Άγιος Γεώργιος - Αλατάς (νησίδα) - Γεροπλίνα - Κόττες - Μονή Παναγίας - Παλιό Τρίκερι (νησίδα)

2.1.1 ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Η περιοχή του νομού Μαγνησίας ανήκει στην Πελαγονική ζώνη και αποτελείται από:

- Αλούβια ολοκαίνου στα παράλια, τεταρτογενείς θαλάσσιους και λιμναίους σχηματισμούς μη διαχωριζόμενους στην περιοχή της λίμνης Κάρλας.
- Νεογενείς λιμναίες αποθέσεις κροκαλοπαγών μαργών και αργίλου με στρώματα λιγνίτη εμφανίζονται στην περιοχή του Αλμυρού.
- Φλύσχη παρουσιάζεται σε Βελεστίνο, Σκιάθο και Σκόπελο,

- Κρυσταλλικούς ασβεστόλιθους, βιοσπαρουδίτες (Τριαδικού και Κατ. Ιουρασικού) και δολομίτες αποτελείται το Μαυροβούνι, Πήλιο και Χλωμό Όρος.
- Κρυσταλλικοί ασβεστόλιθοι, παρουσιάζονται στο Βελεστίνο, στο ακρωτήριο Τρίκερι, Α. Πήλιο (μεταμορφωμένοι), Γιούρα, Κυρα - Παναγιά, Αλόνησο, Περιστερά και Παλούκι Σκοπέλου.
- Στο Ν. Πήλιο, Σκιάθο, Αγκίστρι, περιοχή Βελανιδιά Νέας. Αγκιάλου εμφανίζεται σχιστοκερατολιθική διάπλαση. (κερατόλιθοι, ψαμμίτες, πηλίτες, φακοί ασβεστόλιθων και εγκλωβισμένα στρώματα οφιολίθων).
- Στο Κ. Πήλιο υπάρχουν οφθαλμογενέσιοι, γνεύσιοι, σχιστόλιθοι, αμφιβολίτες (Παλαιοζωϊκού-Τριαδικού), οφιόλιθοι.
- Βασάλτης πλειοκαίνου εμφανίζεται στις Μικροθήβες
- Τέλος, πρασινοσχιστόλιθοι, φυλλίτες και γραουβάκες παρουσιάζονται στη Β. Σκόπελο και στην περιοχή Πτελεού - Γαβριανής - Δρυμόνα (ΥΠΕΧΩΔΕ, 1984).

Η χερσόνησος έχει έντονο ανάγλυφο (κυρίως ημιορεινό και ορεινό) και η μορφολογία του χαρακτηρίζεται από τη γειτνίασή του με το Αιγαίο. Το τοπίο εμφανίζει σημαντική ποικιλομορφία (καλλιέργειες, φρυγανότοποι, θαμνώνες, δάση, παράκτιες περιοχές, οικισμοί, χείμαρροι). Τα πετρώματα στο μεγαλύτερο μέρος της περιοχής είναι μαρμαρυγιακοί σχιστόλιθοι, φυλλίτες και γνεύσιοι καθώς και μάρμαρα, ενώ σποραδικά εμφανίζονται ασβεστολιθικά πετρώματα και φλύσχης. Το επιφανειακό υδρογραφικό δίκτυο της περιοχής αποστραγγίζει λεκάνες απορροής με έκταση περίπου 1.506 km² με μέγιστο υψόμετρο 1.529 m, παρουσιάζει ιδιαίτερη πυκνότητα, ενώ πρέπει να σημειωθεί ότι η συντριπτική πλειοψηφία των υδατορευμάτων δεν είναι συνεχούς ροής.

2.1.2 ΧΛΩΡΙΔΑ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

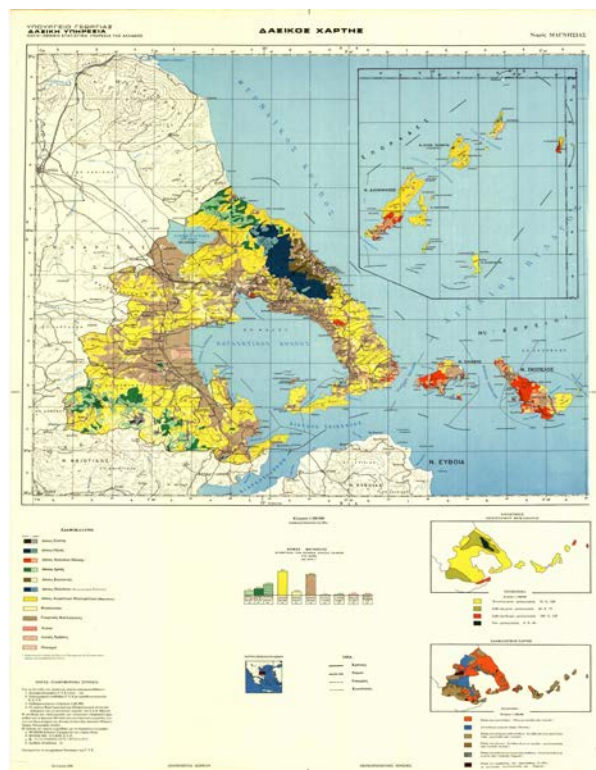
ΧΛΩΡΙΔΑ

Όσον αφορά τις δασικές εκτάσεις του Νομού Μαγνησίας απαντώνται οι παρακάτω ζώνες δασικής βλάστησης κατά Ντάφη (1989), (Βαβίζος κ.ά., 1996, Εργαστήριο Αγροτικού Χώρου, Α.Ν.Ε.Μ, 2002):

- *Queretalia ilicis* (Ευμεσογειακή ζώνη) με υποζώνες *Quercion ilicis* και *Oleo-ceratonion* ενώ το μεγαλύτερο μέρος της καλύπτεται από αροτραίες καλλιέργειες στα χαμηλά υψόμετρα και δενδρώδεις καλλιέργειες (ελιά) ψηλότερα.
- *Quercetalia pubescentis* (Παραμεσογειακή ζώνη βλάστησης) με υποζώνες *Ostryo-carpinion* και *Quercion confertae*
- *Fagetalia* (Ζώνη δασών οξυάς, ελάτης και παραμεσογείων κωνοφόρων)
- Κυριαρχούντα είδη: Δασική οξυά (*Fagus sylvatica*) και μεμονωμένα άτομα υβριδογενούς ελάτης (*Abies borisii regis*) στο Πήλιο και κυρίως *Abies cephalonica* στην Όθρυ και *Abies borisii Regis* μόνο στην περιοχή Άγιος Ιωάννης.

- Αζωνικές διαπλάσεις, οι οποίες αποτελούν κυρίως παρόχθια βλάστηση.

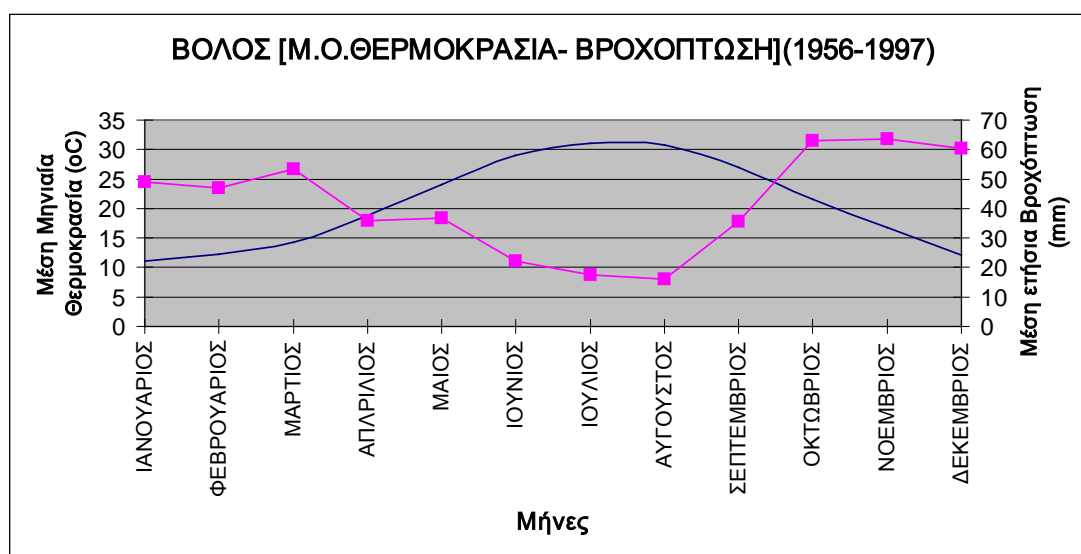
Στην ανώτερη ζώνη του βουνού επικρατούν τα δάση οξιάς, ενώ στις βορειότερες κορυφές παρατηρούμε δάση οξιάς με σποραδική εμφάνιση μακεδονικού έλατου. Αμέσως κάτω από τα δάση της οξιάς υπάρχει μια ζώνη που χαρακτηρίζεται από την καστανιά. Αν και η καστανιά φυτρώνει ψηλά στα βουνά, στο Πήλιο τα δάση καστανιάς εκκινούν σχεδόν από τη θάλασσα. Ακόμη χαμηλότερα, κάτω από τα 700 m, απλώνονται μεσογειακοί θαμνώδες (μεσογειακή μακία), με λίγους οπωρώνες και ελαιώνες που φθάνουν ως τη θάλασσα. Στις ρεματιές επικρατεί αζωνική βλάστηση, με αιωνόβια πλατάνια. Γύρω από κάθε χωριό υπάρχουν εκτεταμένες καλλιέργειες, με ήμερες καστανιές, καρυδιές, κερασιές, μηλιές και άλλα οπωροφόρα δέντρα. Στην ανάπτυξη αυτής της βλάστησης έχει βοηθήσει το κλίμα αλλά και η περιορισμένη κτηνοτροφία (Εικόνα 2.2, Παράρτημα Ι: εικόνα 1). Το μεγαλύτερο τμήμα των δασών (91,93%) καταλαμβάνουν πλατύφυλλα είδη (μαζί με τα αείφυλλα πλατύφυλλα), ενώ τα κωνοφόρα συμμετέχουν κατά 7,38% και τα μικτά κατά 0,69% στη σύνθεση των δασών του νομού. Επίσης, υπάρχουν 546 είδη χλωρίδας στη χερσόνησο της Μαγνησίας, καθώς και σπάνια (2), ενδημικά (5) και απειλούμενα (2) είδη. Το 19% των δασών είναι δημόσια, το 26,5% ανήκει σε δήμους, το 35,4% είναι διακατεχόμενα και το 7% μοναστηριακά.



Εικόνα 2.2: Δασικός χάρτης
 Πηγή: Δασική υπηρεσία

ΚΛΙΜΑ

Κλίμα είναι η μέση κατάσταση της ατμόσφαιρας σε μια μεγάλη περιοχή για ένα μεγάλο χρονικό διάστημα (τουλάχιστο 30 χρόνια). Η μέση αυτή κατάσταση καθορίζεται από τις μέσες τιμές και τις διακυμάνσεις των τιμών των διαφόρων μετεωρολογικών στοιχείων. Ως μετεωρολογικά στοιχεία χαρακτηρίζονται τόσο οι ιδιότητες της ατμόσφαιρας (θερμοκρασία, υγρασία, πίεση), όσο και τα μετεωρολογικά φαινόμενα (βροχόπτωση, άνεμος, ηλιοφάνεια, νέφωση, ομίχλη). Ο Νομός Μαγνησίας παρουσιάζει διάφορα μικροκλίματα. Στο Ανατολικό Πήλιο είναι υγρό, στο Νότιο Ανατολικό και Βόρειο ύφυγρο και στο Νότιο Δυτικό ημίξηρο. Στην περιοχή του Αλμυρού το κλίμα είναι ηπειρωτικό και μεταβάλλεται σε μεσογειακό στο ανατολικό τμήμα. Ο ψυχρότερος μήνας είναι ο Ιανουάριος και ο θερμότερος ο Ιούλιος. Στις πεδινές περιοχές το ύψος βροχής κυμαίνεται από 400-600 mm, ενώ στα ορεινά και ημιορεινά της Όθρυος και του Πηλίου από 600-1200 mm (Ομβροθερμικό Διάγραμμα 2.1)

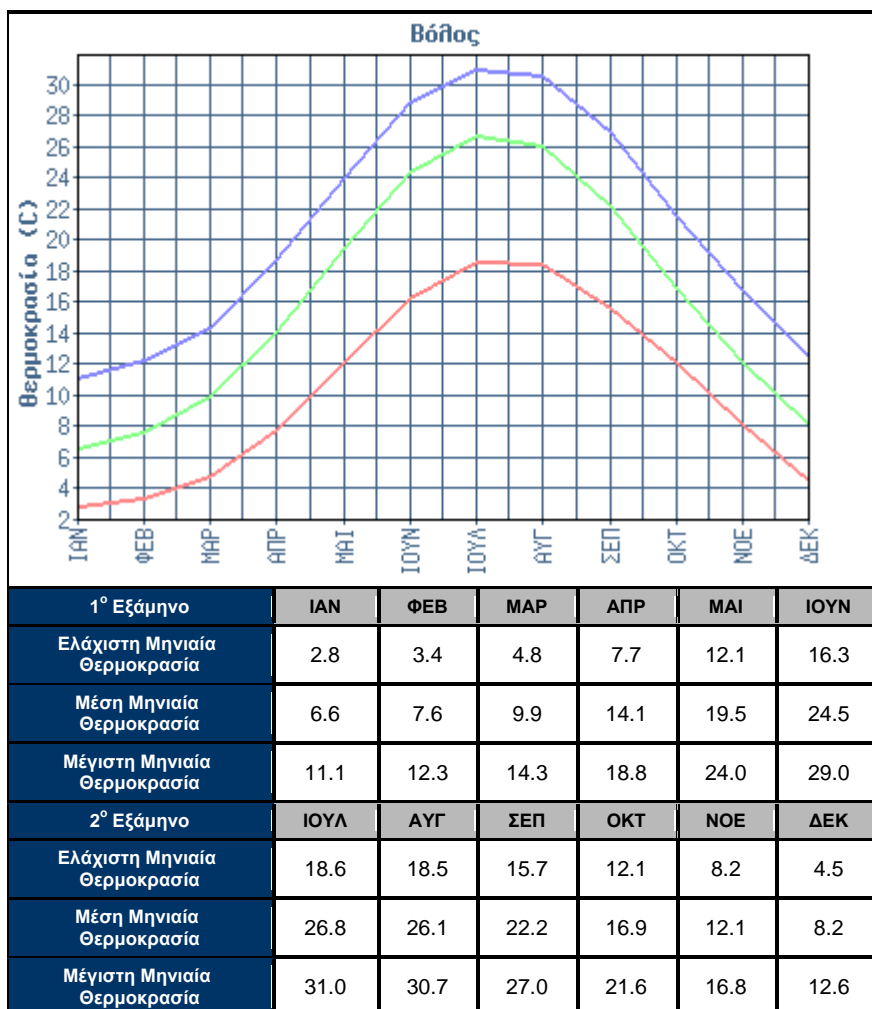


Διάγραμμα 2. 1: Ομβροθερμικό διάγραμμα για τον Νομό Μαγνησίας.

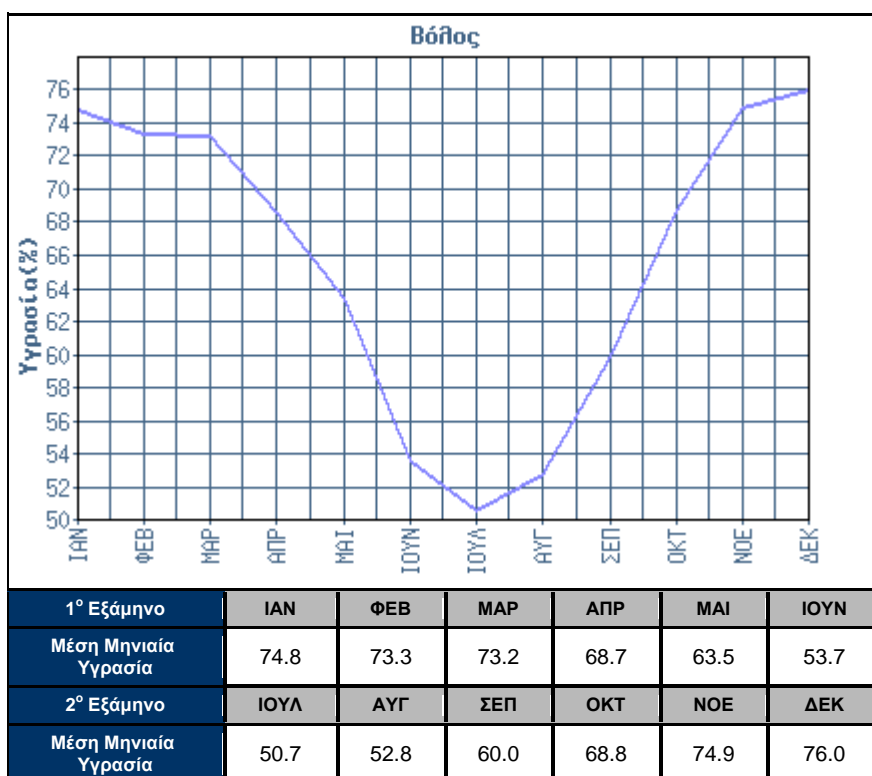
Πηγή: Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία

Για την περιγραφή των κλιματικών παραγόντων της βροχόπτωσης και της θερμοκρασίας και για τη διάκριση των διαφόρων βλαστητικών περιοχών της γης με βάση τους παράγοντες αυτούς, χρησιμοποιείται το ομβροθερμικό διάγραμμα (διάγραμμα 2.1, Παράρτημα I: εικόνα 2). Ένα ομβροθερμικό διάγραμμα έχει τα εξής χαρακτηριστικά: στην τετμημένη του βρίσκονται οι μήνες του έτους, στην μία τεταγμένη οι μηνιαίες βροχοπτώσεις R σε mm και στην άλλη οι μέσες μηνιαίες θερμοκρασίες T σε °C. Με την ένωση των σημείων των μηνιαίων βροχοπτώσεων σχηματίζεται η καμπύλη βροχοπτώσεων και με την ένωση των σημείων των μέσων μηνιαίων θερμοκρασιών η καμπύλη των θερμοκρασιών. Τα δύο σημεία τομής των καμπυλών δείχνουν τη χρονική στιγμή όπου ξεκινάει η ξηροθερμική περίοδος και σύμφωνα με τις θεωρίες του Gausson τα φυτά υποφέρουν κατά την περίοδο αυτή.

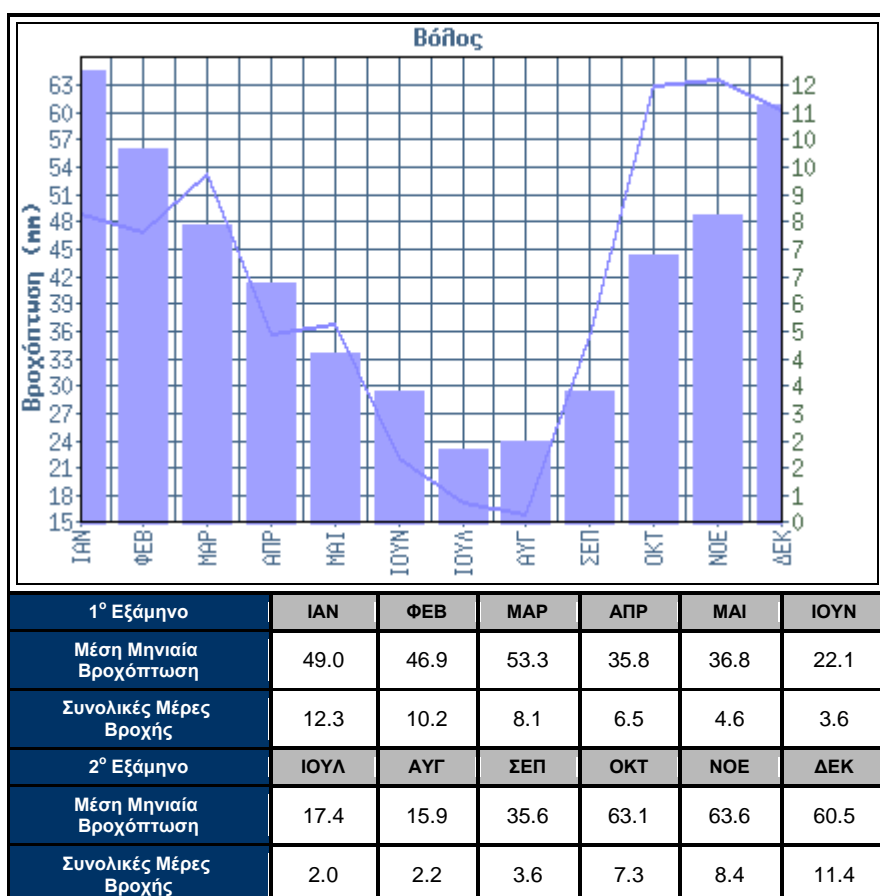
Στα Διαγράμματα 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 παρουσιάζουν την θερμοκρασία, την υγρασία, την βροχόπτωση και την ένταση του αέρα αντίστοιχα από τον Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία, με απόλυτη μέγιστη θερμοκρασία: 46,2°C και με απόλυτη ελάχιστη θερμοκρασία: - 9,8οC. Περίοδος δεδομένων: 195 - 1997 (πηγή: Ε.Μ.Υ).



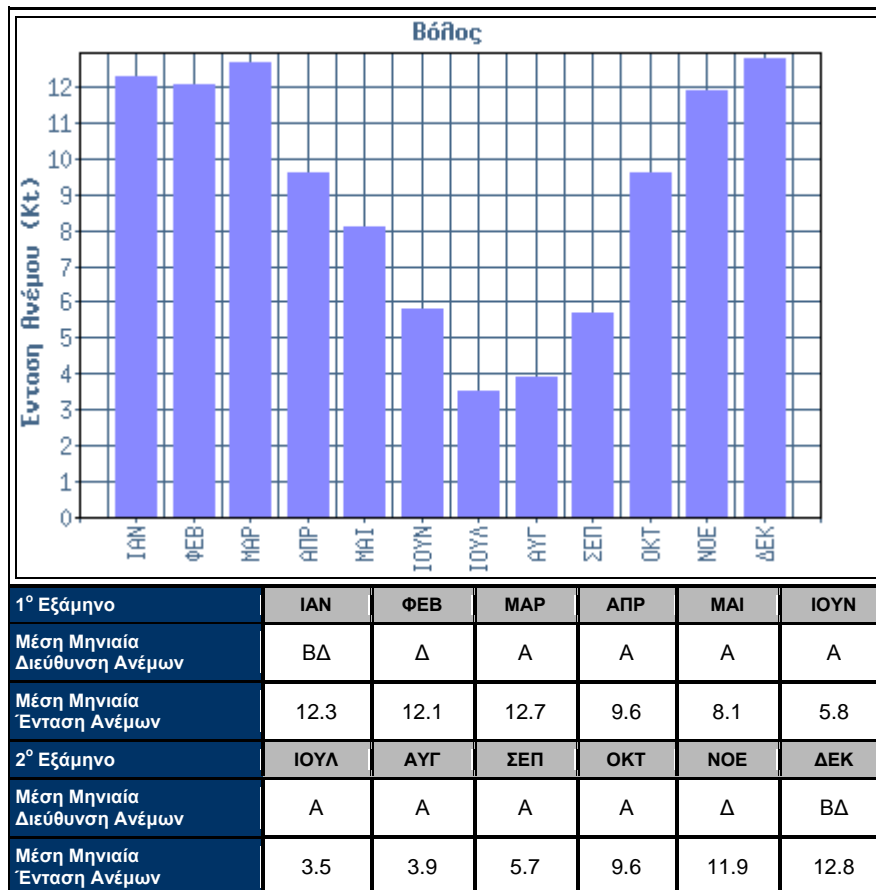
Διάγραμμα 2.1: Θερμοκρασία ανά μήνα από το 1956 έως το 1997.



Διάγραμμα 2.2: Υγρασία ανά μήνα από το 1956 έως το 1997.



Διάγραμμα 2.3: Βροχόπτωση ανά μήνα από το 1956 έως το 1997.



Διάγραμμα 2.4: Ένταση ανέμου ανά μήνα από το 1956 έως το 1997.

2.2. ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Ο νομός Μαγνησίας χωρίζεται σε 3 Επαρχίες, της Μαγνησίας-Βόλου, της Σκοπέλου και του Αλμυρού. Κάθε επαρχία έχει το δικό της Δασαρχείο και μια κοινή Διεύθυνση Δασών που στεγάζεται στον Βόλο.

Για την πραγματοποίηση του Ατλαντα Δασικών Πυρκαγιών του Νομού Μαγνησίας συλλέχθηκαν στοιχεία από τα Βιβλία Πυρκαγιών των δασαρχείων του Βόλου και του Αλμυρού ενώ τα στοιχεία της Σκοπέλου δόθηκαν από το Βιβλίο Αναδασωτέων της Διεύθυνσης Δασών του Νομού. Στα βιβλία Πυρκαγιών είναι καταγεγραμμένες επίσημα όλες οι πυρκαγιές που έχουν εκδηλωθεί σε κάθε επαρχία από το 1950 ως το 2009. Σε αυτά τα βιβλία περιλαμβάνονται ανά έτος, τα παρακάτω στοιχεία:

- Την δασική έκταση που κάηκε
- Τον δήμο - κοινότητα που εκδηλώθηκε η πυρκαγιά
- Το δημοτικό διαμέρισμα που εκδηλώθηκε η πυρκαγιά
- Την δασική θέση που εκδηλώθηκε η πυρκαγιά
- Την δασική σύσταση που κάηκε
- Την ιδιοκτησιακή μορφή
- Την ημερομηνία κ.α

Στην περίπτωση της Επαρχίας Σκοπέλου, χρησιμοποιήθηκε το Βιβλίο Αναδασωτέων που είναι καταγεγραμμένες οι εκτάσεις που κρίθηκαν αναδασωτέες ύστερα από εκδήλωση πυρκαγιάς από το 1978 έως το 2009. Η Δασική υπηρεσία κηρύσσει μια περιοχή αναδασωτέα και όπως προβλέπει το σύνταγμα δεν επιτρέπεται κανένα άλλου είδους χρήση με σκοπό την αποκατάσταση των καταστροφών που γίνεται είτε φυσικά είτε τεχνητά. Από το βιβλίο αυτό συλλέχθηκαν, ανά έτος, τα στοιχεία της καμένης έκτασης, του δήμου, του δημοτικού διαμερίσματος, της ιδιοκτησιακής μορφής και της ημερομηνίας. Από το 1967 έως το 1977 οι πυρκαγιές είναι καταγεγραμμένες στο Βιβλίο Πυρκαγιών της Επαρχίας Βόλου. Τα βιβλία, τα οποία συμπληρώνονται χειρόγραφα, έχουν φθαρεί και τα στοιχεία μερικών ετών δεν είναι ευδιάκριτα, οπότε είναι πιθανό κάποιες δασικές θέσεις να είναι λανθασμένες.

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Για την κατασκευή των χαρτών, αρχικά ταξινομούνται τα στοιχεία που έχουν παραχωρηθεί. Η ταξινόμηση πραγματοποιείται με την κατασκευή ψηφιακής βάσης δεδομένων στο πρόγραμμα EXCEL. Τα πεδία που δημιουργούνται είναι κατά σειρά:

- Αύξων Αριθμός.
- Δημοτικό διαμέρισμα: Το δημοτικό διαμέρισμα στο οποίο υπάγεται η τοποθεσία όπου εκδηλώθηκε η πυρκαγιά.
- Δήμος: Ο δήμος στον οποίο υπάγεται η τοποθεσία όπου εκδηλώθηκε η πυρκαγιά.
- Δασική Θέση: Η θέση στην οποία εκδηλώθηκε η πυρκαγιά.
- Καμένη έκταση (στρέμματα). Το μέγεθος της έκτασης που κάηκε σε στρέμματα.
- Σύσταση καμένης έκτασης: Το είδος της βλάστησης που κυριαρχούσε στην περιοχή όπου εκδηλώθηκε η πυρκαγιά.
- Ιδιοκτησιακή μορφή: Το ιδιοκτησιακό καθεστώς της περιοχής που κάηκε.
- Έτος: Η χρονολογία κατά την οποία εκδηλώθηκε η πυρκαγιά.
- Μήνας: Ο μήνας του έτους κατά τον οποίο εκδηλώθηκε η πυρκαγιά.
- Ημέρα: Η ημέρα του μήνα κατά την οποία εκδηλώθηκε η πυρκαγιά.

Η κατασκευή των χαρτών του Άτλαντα πραγματοποιήθηκε με χρήση Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών και συγκεκριμένα με το λογισμικό ArcGIS 9.3, ArcMap. Τα χωρικά δεδομένα αφορούν τα Δημοτικά Διαμερίσματα σύμφωνα με το Σχέδιο “Καποδίστρια” και τους Νομούς της Ελλάδας. Το προβολικό σύστημα αναφοράς είναι το ΕΓΣΑ '87. Τα δεδομένα χωρίστηκαν σε έξι δεκαετίες (50', 60', 70' κ.ο.κ) όπου για κάθε μία υπολογίστηκε η συνολική έκταση που κάηκε και ο αριθμός πυρκαγιών που εκδηλώθηκε στα δημοτικά διαμερίσματα.

Σύμφωνα με τα παραπάνω κατασκευάστηκαν 6 θεματικοί χάρτες οι οποίοι απεικονίζουν την καμένη έκταση και τον αριθμό πυρκαγιών ανά δεκαετία, από το 1950 ως το 2009. Ο κάθε χάρτης απεικονίζει την καμένη έκταση με βαθμιαία χρώματα σύμφωνα με την έκταση της κάθε πυρκαγιάς και τον αριθμό πυρκαγιών με βαθμιαία σύμβολα σύμφωνα με την συχνότητα που εκδηλώθηκαν για κάθε δεκαετία. Όλοι οι Άτλαντες κατασκευάστηκαν με χρήση του ArcGIS 9.3, ArcMap και έχουν κλίμακα 1:600.000. Τέλος, δημιουργήθηκε ένας αθροιστικός χάρτης καμένης έκτασης και συχνότητας πυρκαγιών, στον οποίο απεικονίζεται η καμένη έκταση και η συχνότητα των πυρκαγιών τα τελευταία 60 χρόνια.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Στο παρόν Κεφάλαιο, γίνεται η παρουσίαση των αποτελεσμάτων από την συλλογή των δεδομένων. Τα αποτελέσματα αφορούν αρχικά την βάση δεδομένων, όπως κατασκευάστηκε στηριζόμενη στα στοιχεία που συλλέχθηκαν από τα Δασαρχεία Βόλου, Σκοπέλου και Αλμυρού. Ακολουθεί μια σειρά από Διαγράμματα, όπως προέκυψαν από την επεξεργασία των στοιχείων. Στην συνέχεια γίνεται η παρουσίαση των χαρτών που κατασκευάστηκαν με βάση την συλλογή στοιχείων. Επιπλέον, για κάθε Άτλα-Χάρτη, στην αρχική σελίδα δίνονται πληροφορίες για το ποιο δημοτικό διαμέρισμα κάηκε περισσότερο και ποίο παρουσιάζει την μεγαλύτερη συχνότητα πυρκαγιών. Στο τέλος, δίνεται ένας χάρτης που απεικονίζει την συνολική εικόνα της καμένη έκτασης και της συχνότητας των πυρκαγιών από το 1950 έως το 2009.

3.1. ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

Παρακάτω θα δοθούν οι Πίνακες και τα Διαγράμματα, κατασκευασμένοι με τα στοιχεία που συλλέχθηκαν.

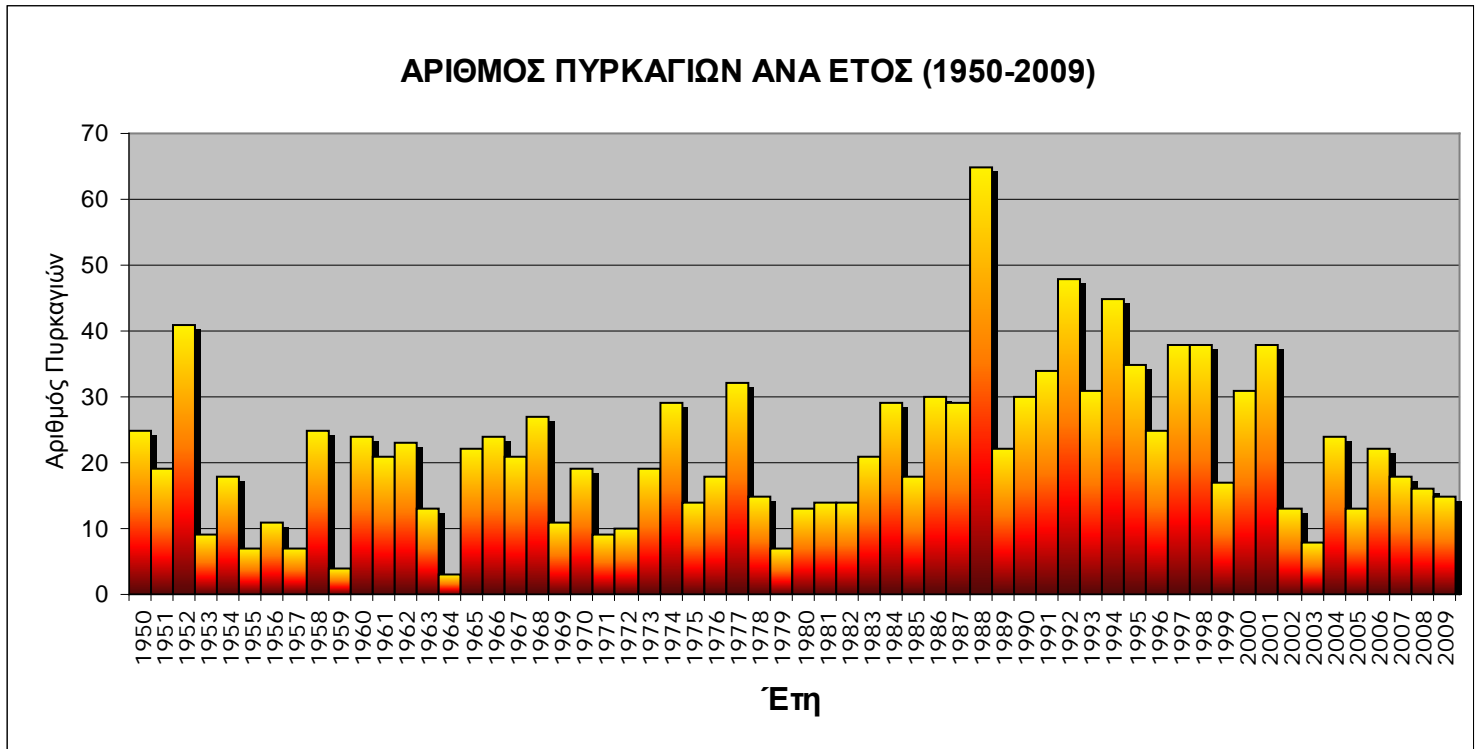
Ο Πίνακας 3.1 παρουσιάζει το σύνολο τόσο του αριθμού των πυρκαγιών όσο και της καμένης έκτασης σε στρέμματα, ανά έτος. Τα στοιχεία αυτού του Πίνακα απεικονίζονται αναλυτικά στα διαγράμματα που ακολουθούν.

Πίνακας 3.1: Αριθμός των πυρκαγιών και της καμένης έκτασης (στρέμματα), ανά έτος.

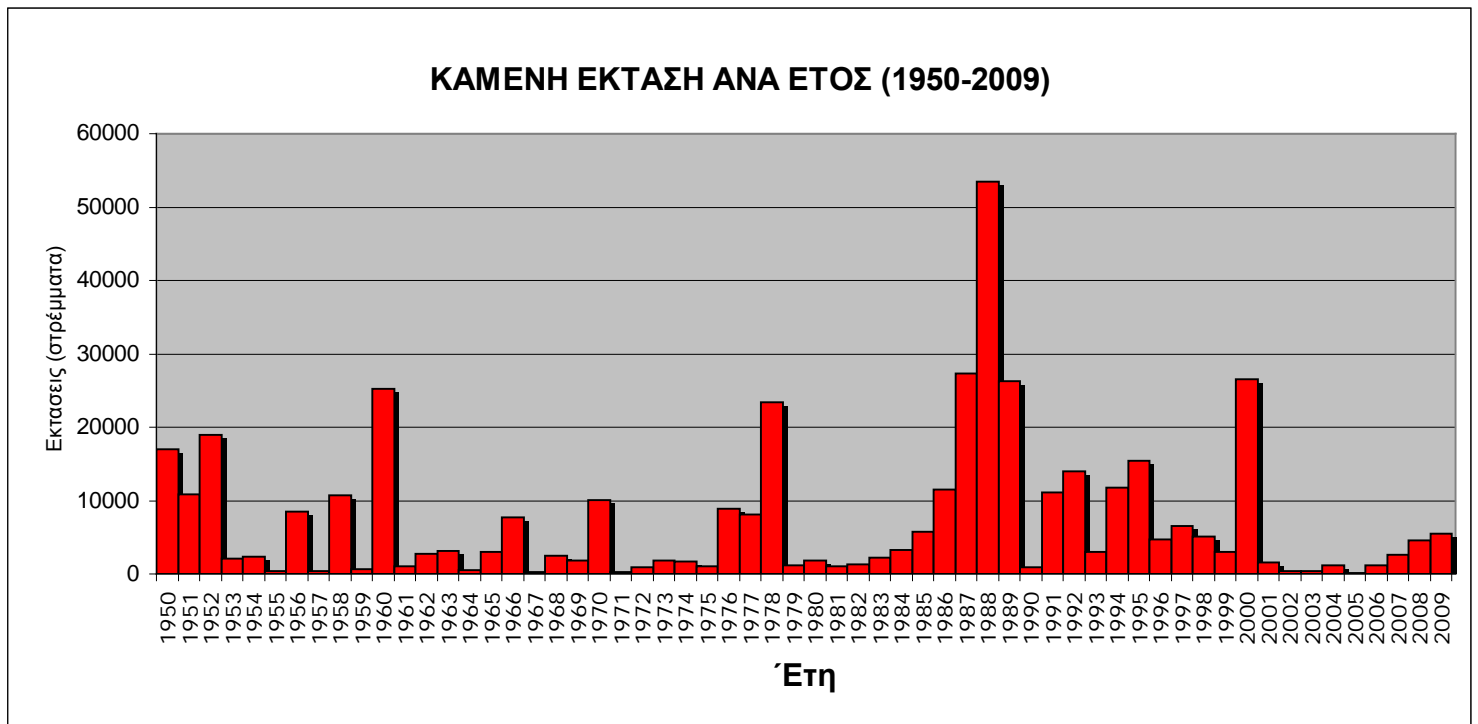
ΕΤΟΣ	ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ(ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ
1950	16.933	25
1951	10.858	19
1952	18.938	41
1953	2.110	9
1954	2.299,5	18
1955	423	7
1956	8.434	11
1957	340,5	7
1958	10.769	25
1959	623	4
1960	2.5217	24
1961	1.013,5	21
1962	2.689	23
1963	3.171	13
1964	490	3
1965	2.979,1	22
1966	7.758,5	24
1967	213,22	21
1968	2.506,75	27
1969	1.856,14	11
1970	10.114,9	19
1971	222,5	9
1972	851,2	10
1973	1.825,2	19
1974	1.761,6	29
1975	1.015,5	14
1976	8.906,45	18
1977	8.124,15	32
1978	23.351,9	15
1979	1.226	7
1980	1.806,8	13
1981	1.017,7	14
1982	1.316,7	14
1983	2.161,7	21
1984	3.310,7	29
1985	5.702,9	18
1986	11.452,45	30
1987	27.316,1	29
1988	53.418,4	65
1989	26.338,3	22
1990	856,7	30
1991	11.067,4	34
1992	14.020	48

1993	3.027,9	31
1994	11.704,6	45
1995	15.472,4	35
1996	4.763,9	25
1997	6.493	38
1998	5.068,6	38
1999	2.984,5	17
2000	26.537,8	31
2001	1.587,3	38
2002	395	13
2003	327,4	8
2004	1.186,4	24
2005	160,5	13
2006	1.141,1	22
2007	2.563,7	18
2008	4.552,9	16
2009	5.538,3	15

Στα Διαγράμματα 3.1.1 και 3.1.2 παρουσιάζεται η χρονική, ανά έτος, κατανομή των πυρκαγιών και εκτάσεων που εκδηλώθηκαν στο Ν. Μαγνησίας τα τελευταία 60 χρόνια, σύμφωνα με τον Πίνακα 3.1, αντίστοιχα.



Διάγραμμα 3.1.1: Αριθμός Πυρκαγιών ανά έτος του Νομού Μαγνησίας από το έτος 1950 έως το 2009.



Διάγραμμα 3.1.2: Καμένη έκταση ανά έτος του Νομού Μαγνησίας από το 1950 έως το 2009.

3.1.1 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

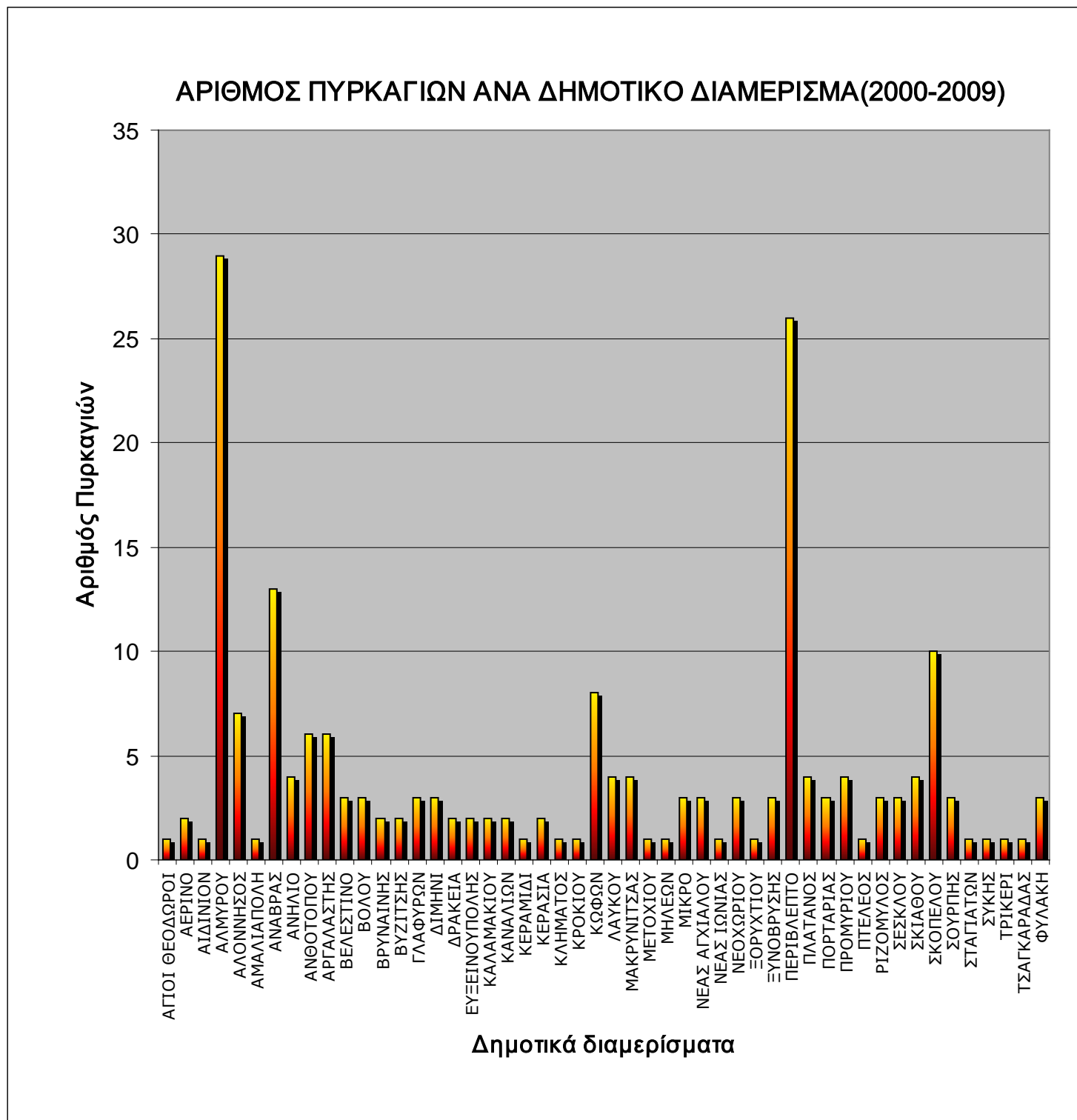
Ο Πίνακας 3.2 παρουσιάζει αναλυτικά τον αριθμό των πυρκαγιών, ανά δημοτικό διαμέρισμα και ανά δεκαετία.

Δημοτικό διαμέρισμα	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990- 1999	2000- 2009	Σύνολο
ΑΓΙΑΣ ΤΡΙΑΔΟΣ	1	0	0	1	0	0	2
ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	1	2	3	2	2	1	11
ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΕΡΩΝ	4	2	1	8	7	0	22
ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	1	0	1	1	1	0	4
ΑΓΙΟΥ ΒΛΑΣΙΟΥ	0	0	1	0	0	0	1
ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΝΗΛΕΙΑΣ	0	0	0	0	1	0	1
ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ	0	1	0	0	0	0	1
ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	6	1	1	0	0	0	2
ΑΓΡΙΑΣ	0	0	0	0	0	0	0
ΑΕΡΙΝΟ	0	2	0	5	16	2	25
ΑΙΔΙΝΙΟΝ	0	0	1	0	1	1	3
ΆΛΛΗ ΜΕΡΙΑ	0	0	0	0	3	0	3
ΑΛΜΥΡΟΥ	26	18	11	19	19	29	122
ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ	0	10	19	18	8	7	62
ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΗ	0	0	0	1	2	1	4
ΑΝΑΒΡΑΣ	10	6	3	8	14	13	54
ΑΝΗΛΙΟ	0	0	2	0	5	4	11
ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	3	7	0	1	5	6	22
ΑΝΩ ΛΕΧΩΝΙΩΝ	0	0	0	0	0	0	0
ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	6	4	3	10	9	6	38
ΑΦΕΤΩΝ	0	2	0	1	2	0	5
ΑΧΙΛΛΕΙΟΝ	1	2	0	0	2	0	5
ΒΕΛΕΣΤΙΝΟ	1	2	3	3	11	3	23
ΒΟΛΟΥ	0	1	0	2	0	3	6
ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	2	2	1	0	3	2	10
ΒΥΖΙΤΣΗΣ	0	1	1	0	0	2	4
ΓΛΑΦΥΡΩΝ	4	2	2	3	4	3	18
ΓΛΩΣΣΑΣ	0	0	1	3	3	0	7
ΔΙΜΗΝΙ	0	1	1	7	10	3	22
ΔΡΑΚΕΙΑ	10	5	1	2	3	2	23

ΔΡΥΜΩΝΟΣ	0	0	0	0	0	0	0
ΕΥΞΕΙΝΟΥΠΟΛΗΣ	0	0	0	0	0	2	2
ΖΑΓΟΡΑΣ	4	2	3	0	3	0	12
ΙΩΛΚΟΥ	3	0	0	0	2	0	5
ΚΑΛΑΜΑΚΙΟΥ	0	1	0	1	3	2	7
ΚΑΛΩΝ ΝΕΡΩΝ	0	0	0	0	0	0	0
ΚΑΝΑΛΙΩΝ	7	4	1	5	0	2	19
ΚΑΤΩ ΛΕΧΩΝΙΩΝ	0	0	0	0	0	0	0
ΚΑΤΩΧΩΡΙΟΥ	0	1	1	0	3	0	5
ΚΕΡΑΜΙΔΙ	3	2	0	6	2	1	14
ΚΕΡΑΣΙΑ	7	3	1	1	5	2	19
ΚΙΣΣΟΥ	1	0	3	0	1	0	5
ΚΛΗΜΑΤΟΣ	0	1	0	1	1	1	4
ΚΟΚΚΩΤΩΝ	0	3	0	0	0	0	3
ΚΡΟΚΙΟΥ	0	0	0	0	0	1	1
ΚΩΦΩΝ	4	2	0	17	8	8	29
ΛΑΜΠΙΝΟΥ	0	1	1	1	4	0	7
ΛΑΥΚΟΥ	1	2	6	3	2	4	18
ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	4	4	0	1	5	4	18
ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	0	2	0	1	1	0	4
ΜΕΤΟΧΙΟΥ	0	3	1	1	0	1	6
ΜΗΛΕΩΝ	1	4	3	2	1	1	11
ΜΗΛΙΝΗΣ	0	0	0	0	0	0	0
ΜΙΚΡΟ ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	0	1	0	11	7	3	22
ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	0	1	1	4	4	0	10
ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	3	2	1	3	1	0	10
ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	0	0	0	3	9	3	15
ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	0	1	0	0	2	1	4
ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ	1	2	5	3	6	3	20
ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ	2	0	2	1	1	1	7
ΞΙΝΟΒΡΥΣΗΣ	0	0	1	1	0	3	5
ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	1	4	5	16	55	26	107
ΠΙΝΑΚΑΤΩΝ	0	4	1	0	0	0	5
ΠΛΑΤΑΝΟΣ	2	6	4	25	8	4	49
ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	0	2	1	0	2	3	8
ΠΟΥΡΙ	4	6	1	0	2	0	13
ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	7	7	4	8	8	4	38
ΠΤΕΛΕΟΣ	12	4	3	7	4	1	31

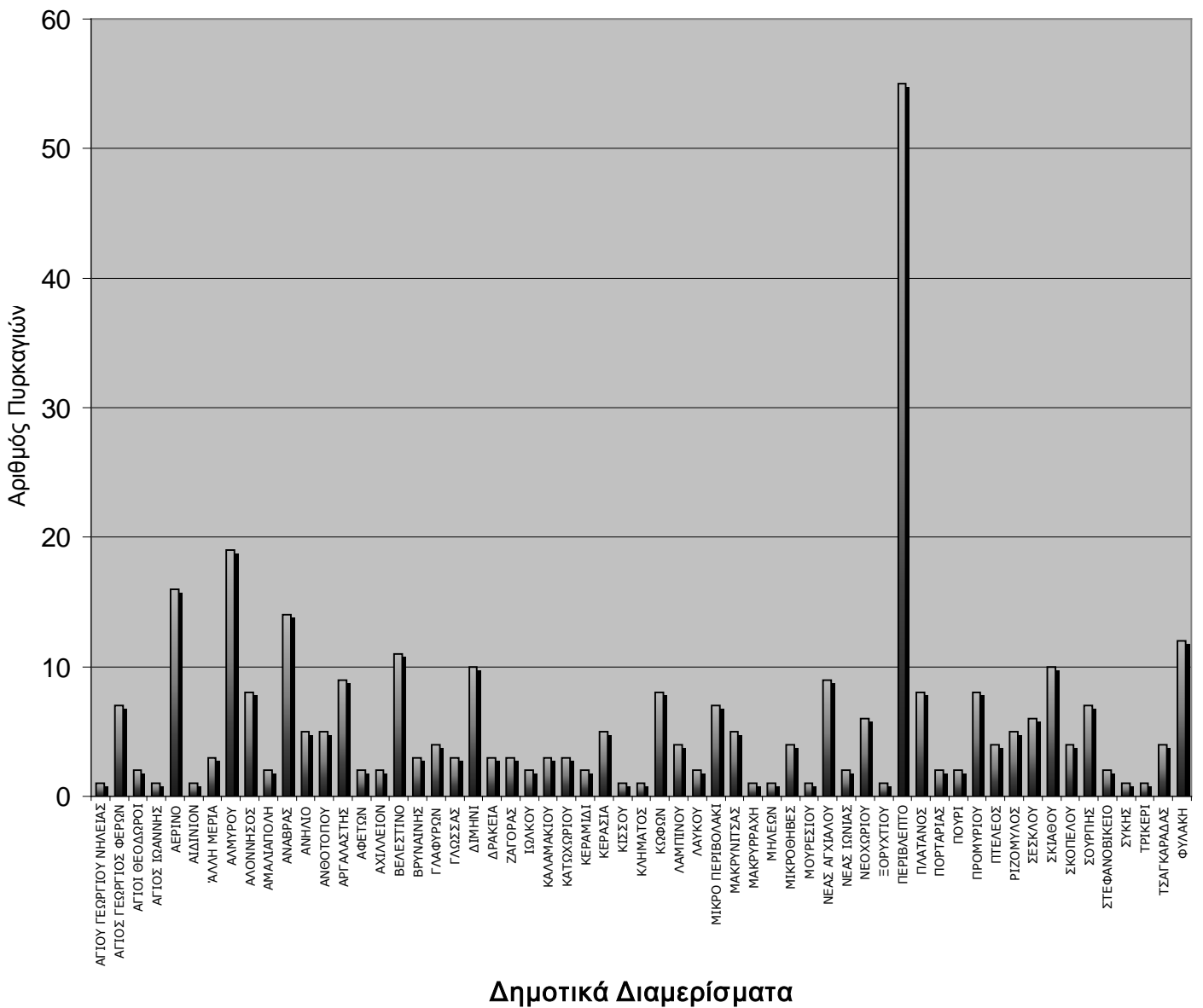
ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	0	0	2	1	5	3	11
ΣΕΣΚΛΟΥ	0	5	1	3	6	3	18
ΣΚΙΑΘΟΥ	0	0	7	5	10	4	26
ΣΚΟΠΕΛΟΥ	0	4	10	4	4	10	32
ΣΟΥΡΠΗΣ	6	2	1	3	7	3	22
ΣΤΑΓΙΑΤΩΝ	0	0	0	0	0	1	1
ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟ	0	0	1	0	2	0	3
ΣΥΚΗΣ	1	2	3	0	1	1	8
ΤΡΙΚΕΡΙ	0	0	0	1	1	1	3
ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	2	4	0	2	4	1	13
ΦΥΛΑΚΗ	0	5	4	18	12	3	42
Σύνολο	152	168	134	254	333	199	1.240

Στα παρακάτω διαγράμματα 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7 και 3.8 απεικονίζεται η κατανομή των πυρκαγιών ανά Δημοτικό Διαμέρισμα και ανά δεκαετία, σύμφωνα με τον Πίνακα 3.2.



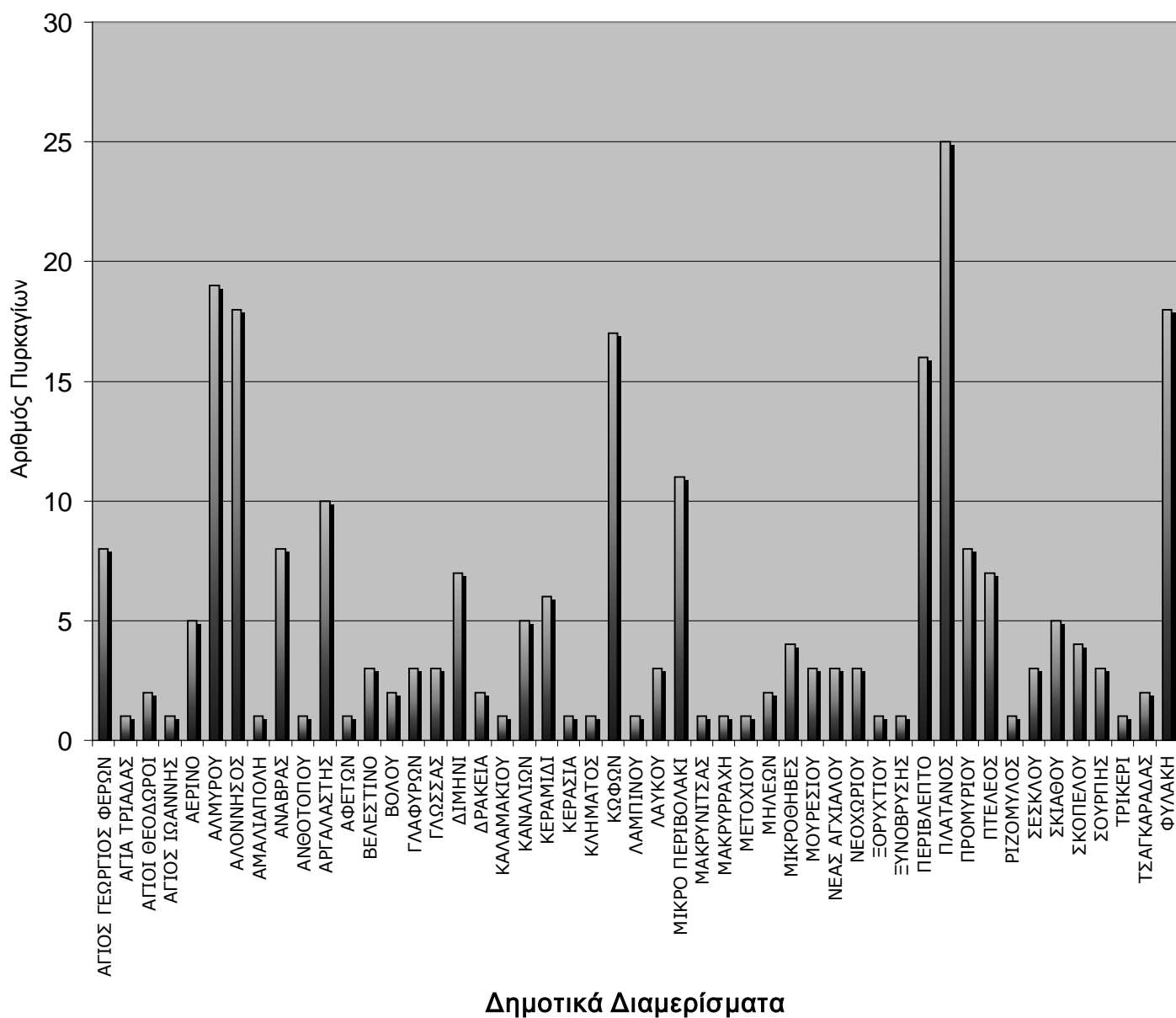
Διάγραμμα 3.3: Αριθμός πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 2000 - 2009 του Νομού Μαγνησίας.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1990-1999)



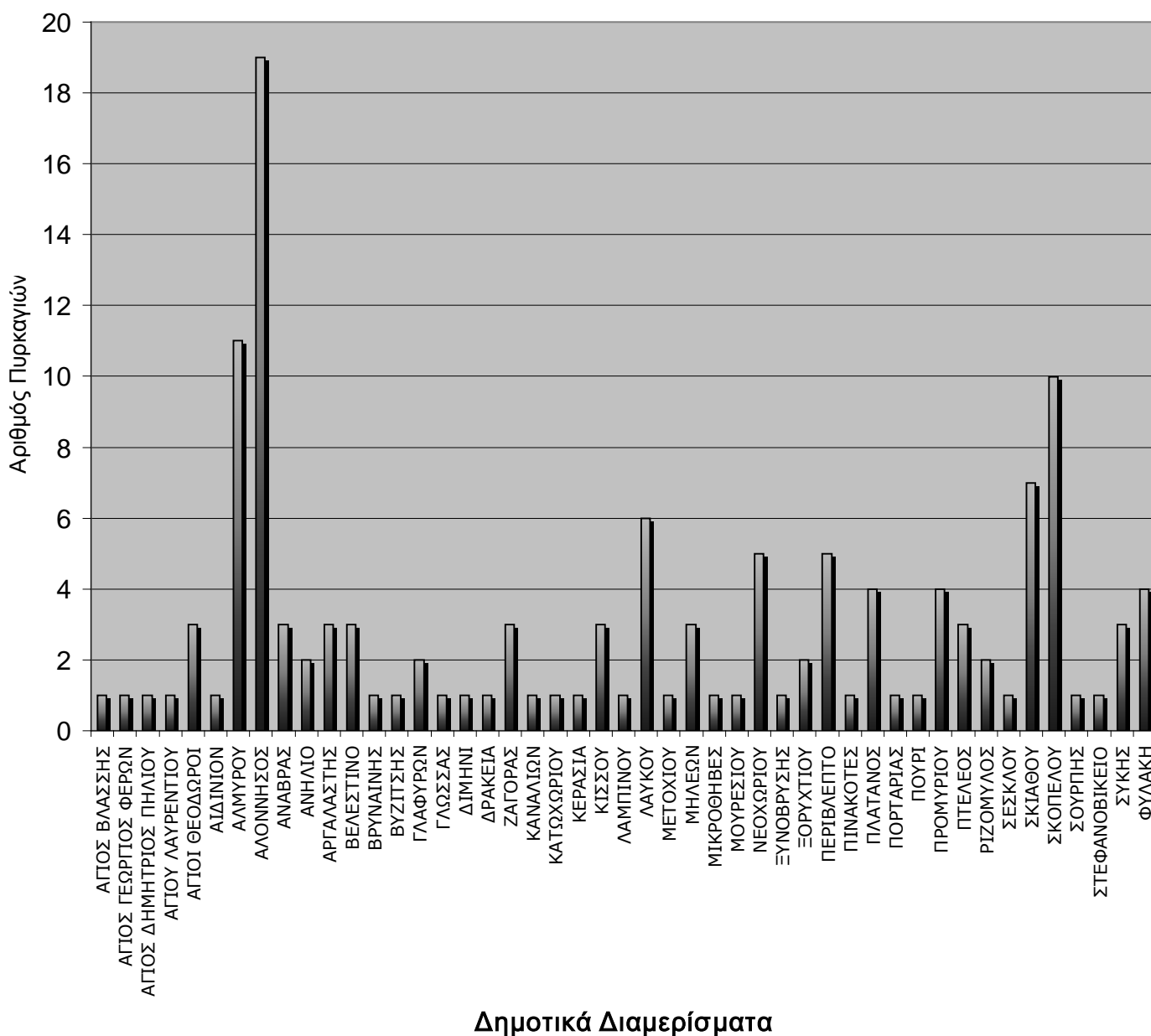
Διάγραμμα 3.4: Αριθμός πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1990 - 1999 του Νομού Μαγνησίας.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1980-1989)



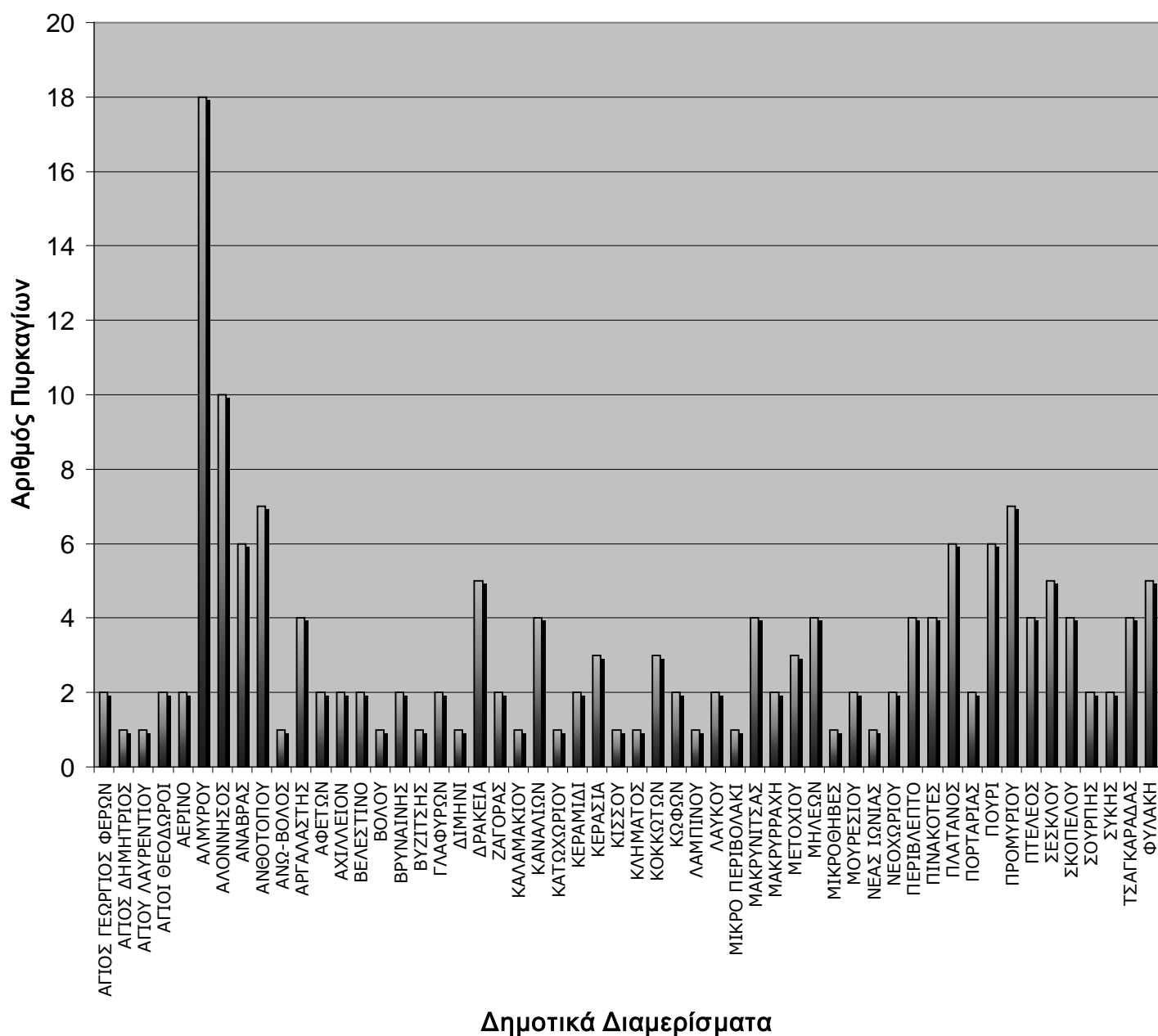
Διάγραμμα 3.5: Αριθμός πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1980 - 1989 του Νομού Μαγνησίας.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1970-1979)



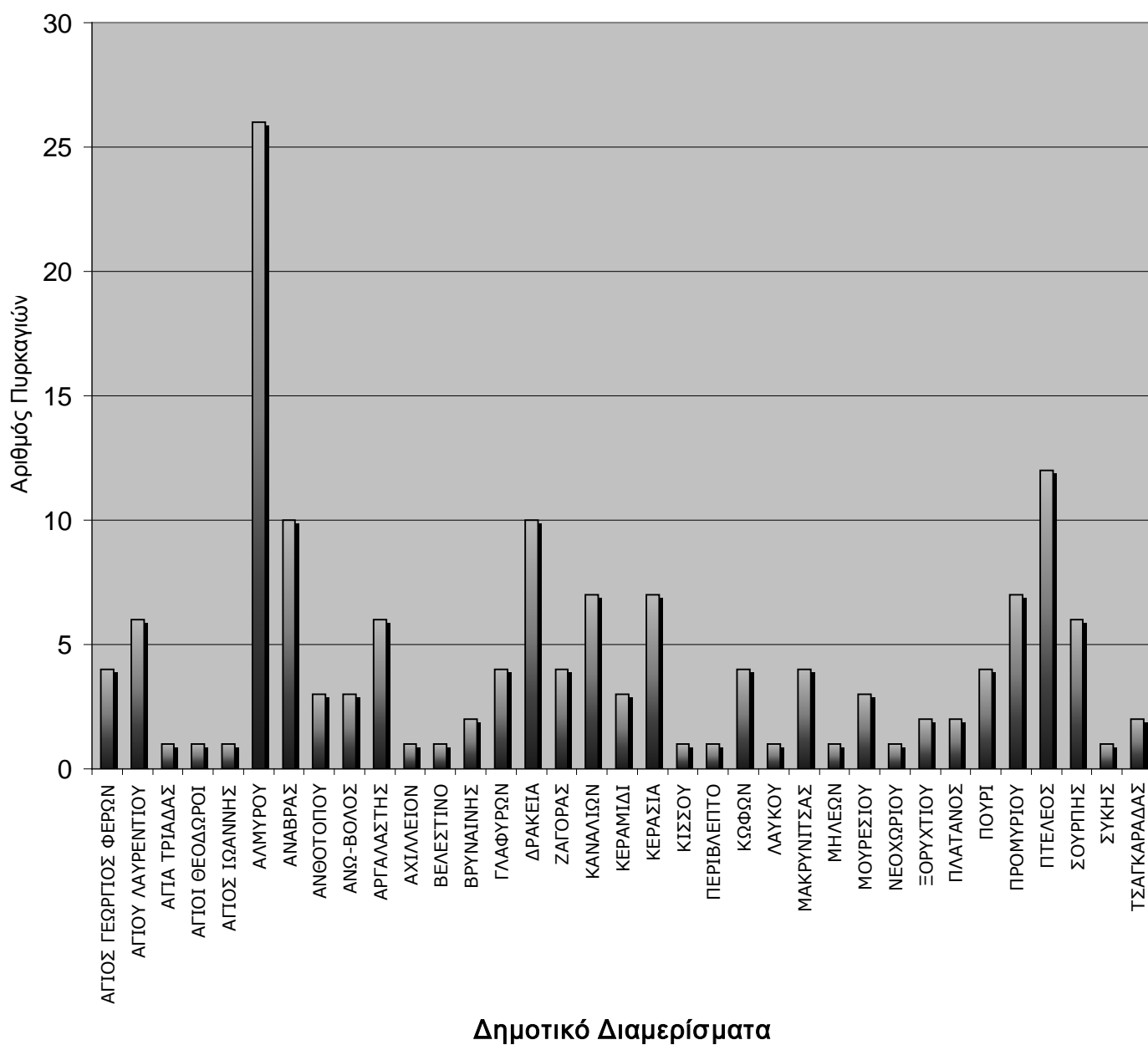
Διάγραμμα 3.6: Αριθμός πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1970 - 1979 του Νομού Μαγνησίας.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1960-1969)



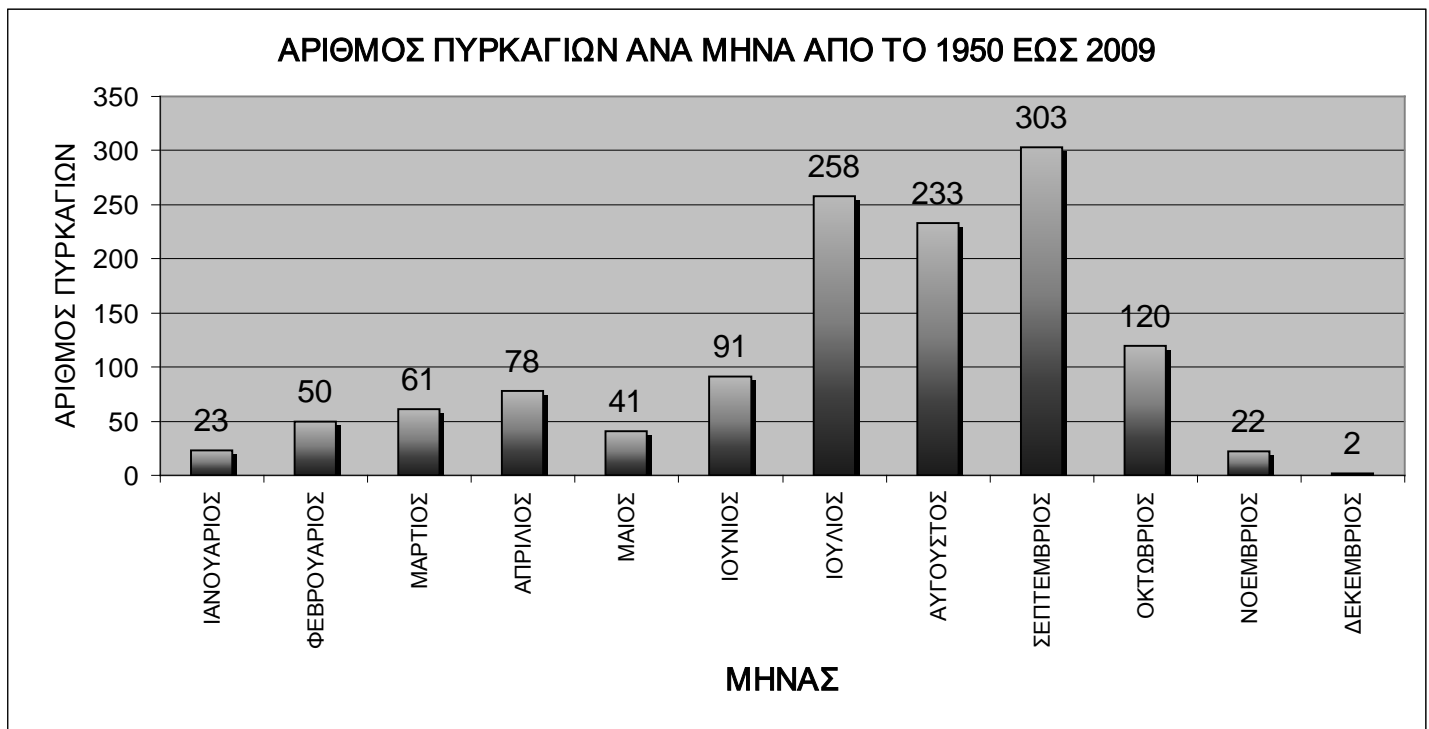
Διάγραμμα 3.7: Αριθμός πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1960 - 1969 του Νομού Μαγνησίας.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1950-1959)

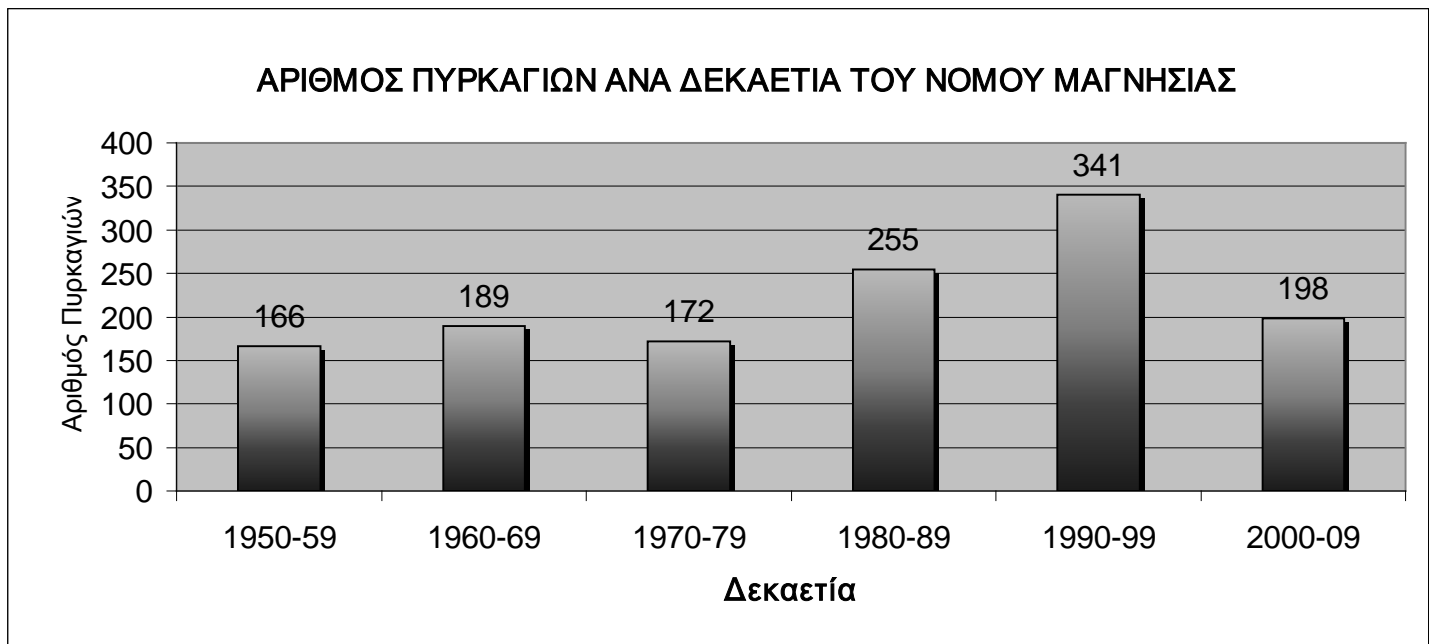


Διάγραμμα 3.8: Αριθμός πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1950 - 1959 του Νομού Μαγνησίας

Στα διαγράμματα 3.9 και 3.10 παρουσιάζονται η μηνιαία κατανομή των πυρκαγιών και ο αριθμός πυρκαγιών από το 1950 ως το 2009, αντίστοιχα.



Διάγραμμα 3.9: Μηνιαία κατανομή των πυρκαγιών του Νομού Μαγνησίας από το 1950 έως 2009.



Διάγραμμα 3.10: Συνολική αριθμός Πυρκαγιών του Νομού Μαγνησίας από το 1950 έως 2009.

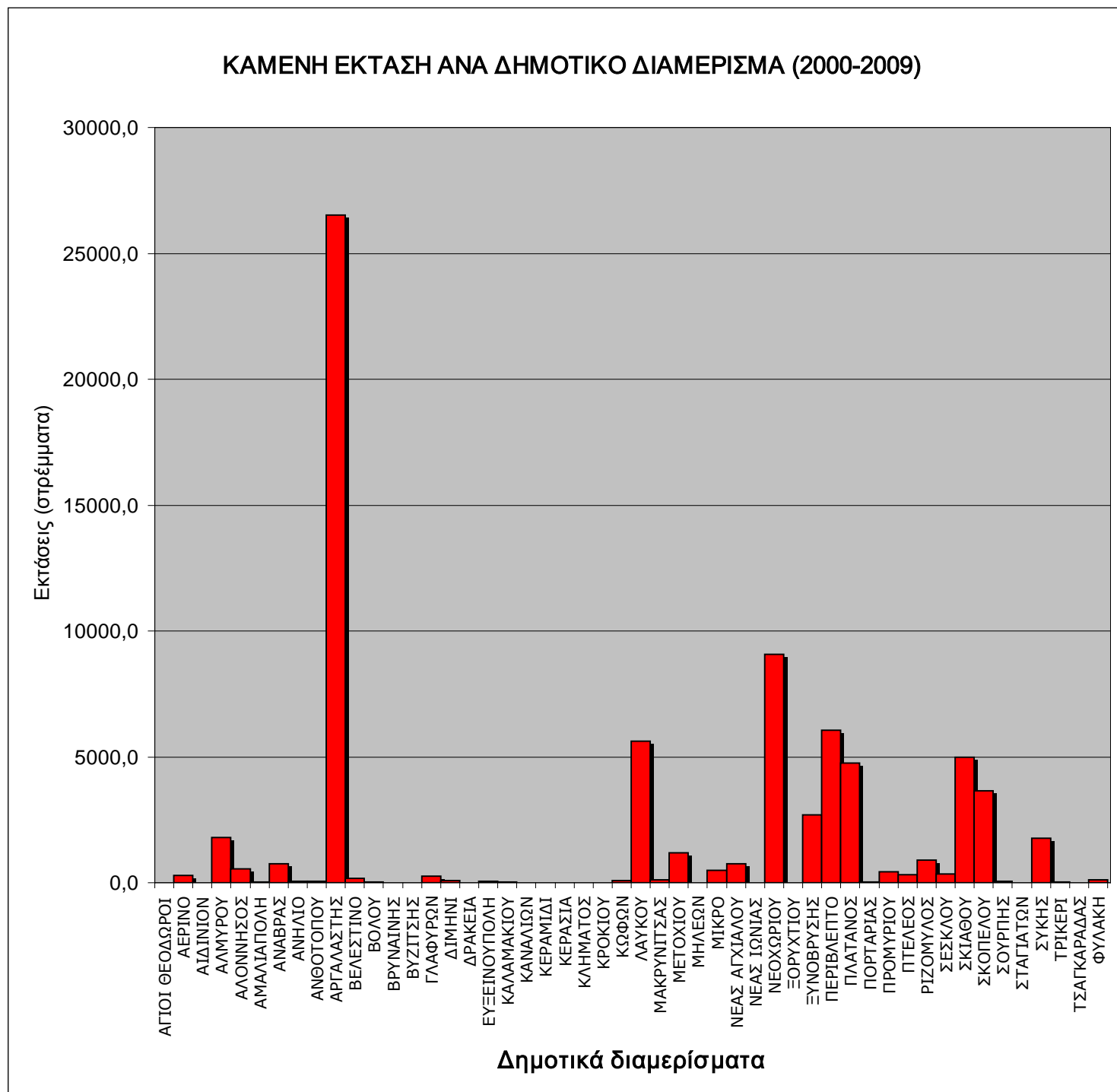
3.1.2 ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ

Ο Πίνακας 3.3 παρουσιάζει αναλυτικά την καμένη έκταση(στρέμματα), ανά δημοτικό διαμέρισμα και ανά δεκαετία.

Δημοτικό διαμέρισμα	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990- 1999	2000- 2009	Σύνολο
ΑΓΙΑΣ ΤΡΙΑΔΟΣ	250,0	0	0,0	220,0	0	0	470,0
ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	20,0	25,5	245,0	216,0	21,0	1,2	528,7
ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΕΡΩΝ	1200,0	300,0	3,0	1.388,0	1.326,0	0	4.217,0
ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	200,0	0,0	26,0	3.430,0	190,0	0	3.846,0
ΑΓΙΟΥ ΒΛΑΣΙΟΥ	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0	0,6
ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΝΗΛΕΙΑΣ	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0	1,0
ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ	0	1,5	0,0	0,0	0,0	0	1,5
ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	83,0	112,0	400,0	0,0	0	0	595,0
ΑΓΡΙΑΣ	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0
ΑΕΡΙΝΟ	0	120,0	0,0	1.507,0	1.944,8	277,6	3.849,4
ΑΙΔΙΝΙΟΝ	0	0	400,0	0,0	410,0	1,0	811,0
ΆΛΛΗ ΜΕΡΙΑ	0	0	0,0	0,0	1.137,0	0	1.137,0
ΑΛΜΥΡΟΥ	19.512,0	5.592,0	18.853,0	11.322,0	7.585,3	1.793,0	64.657,3
ΑΛΟΝΝΗΣΟΣ	0	144,5	946,2	231,7	1.797,7	554,1	3.674,2
ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΗ	0	0,0	0,0	6,8	4,0	37,5	48,3
ΑΝΑΒΡΑΣ	6.437,0	800,0	520,0	1.052,0	3.010,0	761,0	12.580,0
ΑΝΗΛΙΟ	0	0,0	27,0	0,0	118,9	53,7	199,6
ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	4.300,0	1.470,0	0,0	20.687,0	2.556,0	56,2	29.069,2
ΑΝΩ ΛΕΧΩΝΙΩΝ	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	1.686,5	1.605,8	15,0	730,5	13.815,0	26.521,9	44.374,6
ΑΦΕΤΩΝ	0,0	15.001,0	0,0	6,0	28,6	0,0	15.035,6
ΑΧΙΛΛΕΙΟΝ	250,0	32,0	0,0	0,0	32,0	0,0	314,0
ΒΕΛΕΣΤΙΝΟ	80,0	700,0	530,0	120,0	2.639,3	168,9	4.238,2
ΒΟΛΟΥ	0,0	30,0	0,0	420,0	0,0	27,6	477,6
ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	1.800,0	300,0	10,0	0,0	125,0	6,8	2.241,8
ΒΥΖΙΤΣΗΣ	0,0	4,0	30,0	0,0	0,0	5,0	39,0
ΓΛΑΦΥΡΩΝ	707,0	75,0	9,2	924,3	618,0	267,1	2.600,6
ΓΛΩΣΣΑΣ	0	0,0	3,0	19,0	185,6	0,0	207,6
ΔΙΜΗΝΙ	0	300,0	32,5	925,0	915,7	74,7	2.247,9
ΔΡΑΚΕΙΑ	673,0	93,0	16,0	14,0	32,0	10,0	838,0
ΔΡΥΜΩΝΟΣ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ΕΥΞΕΙΝΟΥΠΟΛΗΣ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	51,0	51,0
ΖΑΓΟΡΑΣ	2.360,0	51,2	192,0	0,0	53,0	0,0	2.656,2
ΙΩΛΚΟΥ	1.667,0	200,0	0,0	0,0	9,4	0,0	1.876,4
ΚΑΛΑΜΑΚΙΟΥ	0	2,0	0,0	5,0	15,5	17,2	39,7
ΚΑΛΩΝ ΝΕΡΩΝ	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ΚΑΝΑΛΙΩΝ	2.038,0	92,0	1,0	201,5	0,0	2,1	2.334,6
ΚΑΤΩ ΛΕΧΩΝΙΩΝ	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ΚΑΤΩΧΩΡΙΟΥ	0	2,0	8,0	0,0	187,0	0,0	197,0
ΚΕΡΑΜΙΔΙ	7.110,0	2,5	0,0	774,0	2.406,0	1,5	10.294,0

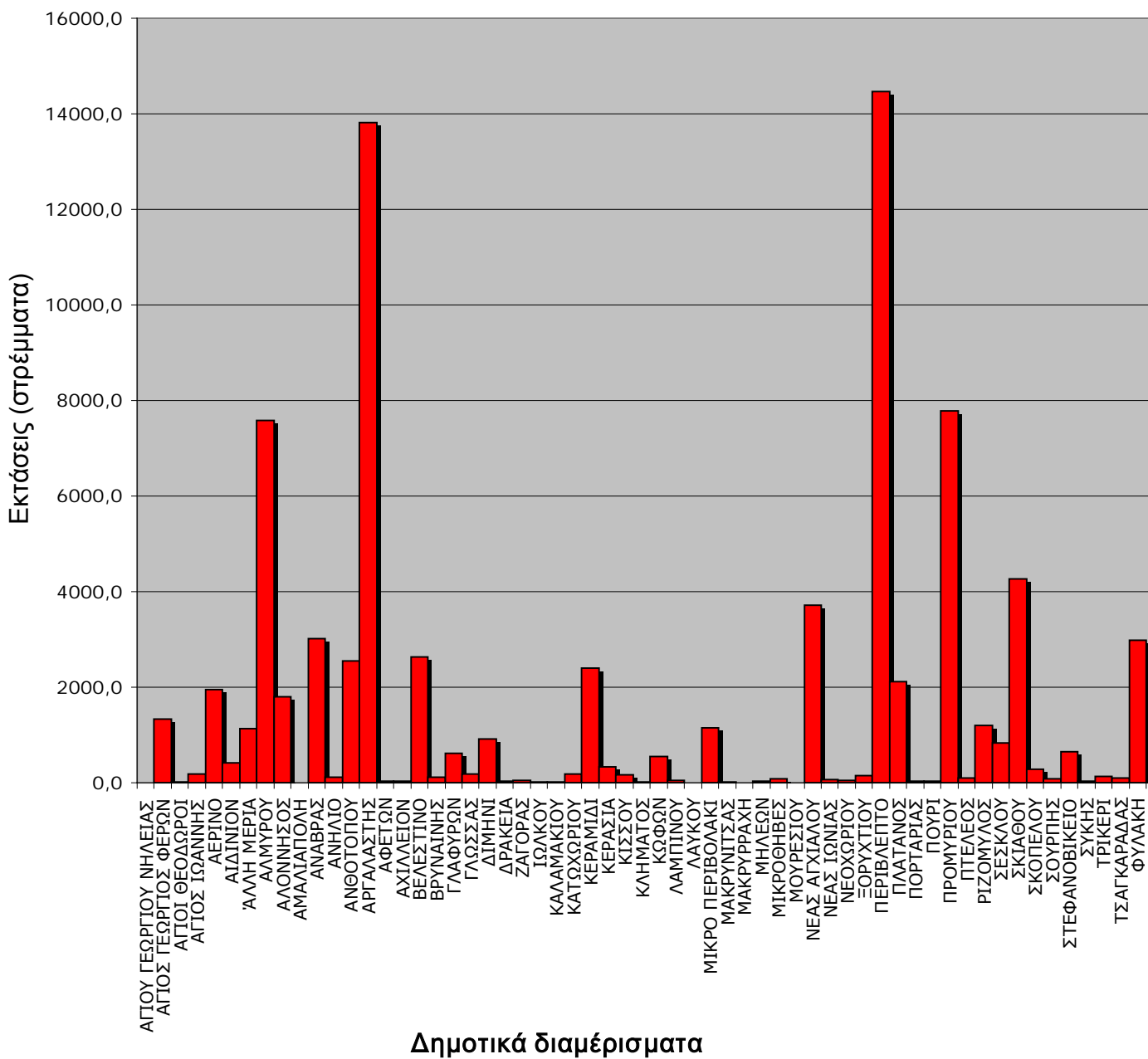
ΚΕΡΑΣΙΑ	2.038,0	705,0	2,7	36,0	341,0	3,2	3.125,9
ΚΙΣΣΟΥ	200,0	0,0	72,0	0,0	169,0	0,0	441,0
ΚΛΗΜΑΤΟΣ	0,0	10,0	0,0	50,0	11,0	4,4	75,4
ΚΟΚΚΩΤΩΝ	0,0	190,0	0,0	0,0	0,0	0,0	190,0
ΚΡΟΚΙΟΥ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	3,0
ΚΩΦΩΝ	3.000,0	55,0	0,0	9.592,8	542,0	88,3	13.278,1
ΛΑΜΠΙΝΟΥ	0	35,0	150,0	1,0	42,0	0,0	228,0
ΛΑΥΚΟΥ	4,5	65,0	860,0	141,5	2,0	5.636,0	6.709,0
ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	137,0	175,0	0,0	3,0	15,0	117,6	447,6
ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	0,0	7,5	0,0	70,0	0,5	0,0	78,0
ΜΕΤΟΧΙΟΥ	0,0	208,0	100,0	300,0	0,0	1.200,0	1.808,0
ΜΗΛΕΩΝ	2,0	2.726,0	71,6	206,4	40,0	1,6	3.047,6
ΜΗΛΙΝΗΣ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ΜΙΚΡΟ ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	0	1.000,0	0,0	7.232,0	1.148,6	485,5	9.866,1
ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	0	460,0	200,0	347,0	78,0	0,0	1.085,0
ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	75,0	54,0	4,0	182,4	7,0	0,0	322,4
ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	0	0,0	0,0	501,0	3.721,0	746,3	4.968,3
ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	0	300,0	0,0	0,0	65,0	1,3	366,3
ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ	4,0	6.100,0	5.164,0	2.010,0	48,8	9.060,0	22.386,8
ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ	11,5	0,0	43,0	8,0	150,0	1,5	214,0
ΞΙΝΟΒΡΥΣΗΣ	0,0	0,0	600,0	300,0	0,0	2.701,0	3.601,0
ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	60,0	950,0	2.056,0	2.890,0	14.467,2	6.068,1	26.491,4
ΠΙΝΑΚΑΤΩΝ	0,0	168,0	2,0	0,0	0,0	0,0	170,0
ΠΛΑΤΑΝΟΣ	26,5	13.235,0	1.230,0	8.674,5	2.111,0	4.757,6	30.034,6
ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	0	51,6	3,1	0,0	28,0	15,3	98,0
ΠΟΥΡΙ	84,0	190,0	8.850,0	0,0	28,0	0,0	9.152,0
ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	1.514,0	350,0	2.133,5	1.588,2	7.786,5	446,6	13.818,8
ΠΤΕΛΕΟΣ	5.911,0	502,0	407,5	20.431,9	92,5	315,0	27.659,8
ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	0,0	0,0	125,0	700,0	1.204,6	894,6	2.924,2
ΣΕΣΚΛΟΥ	0,0	2.070,0	24,0	680,0	826,0	356,4	3.956,4
ΣΚΙΑΘΟΥ	0,0	0,0	2.290,5	2.490,5	4.265,9	4.989,6	14.036,5
ΣΚΟΠΕΛΟΥ	0	21,0	527,0	633,0	286,0	3.662,2	5.129,2
ΣΟΥΡΠΗΣ	4.815,0	140,0	5,0	85,5	86,0	65,0	5.196,5
ΣΤΑΓΙΑΤΩΝ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0
ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟ	0	0,0	73,0	0,0	650,0	0,0	723,0
ΣΥΚΗΣ	5,0	102,0	87,0	0,0	32,0	1.770,0	1.996,0
ΤΡΙΚΕΡΙ	0	0,0	0,0	12,0	127,0	15,5	154,5
ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	6,0	637,5	0,0	188,5	107,8	1,0	940,8
ΦΥΛΑΚΗ	0	695,0	1.250,0	6.676,0	2.976,0	120,0	11.717,0
Σύνολο	68.267,0	58.258,6	48.598,4	110.230,9	82.619,1	74.216,8	442.190,8

Στα παρακάτω διαγράμματα 3.11, 3.12, 3.13, 3.14, 3.15 και 3.16 απεικονίζεται η καμένη έκταση ανά Δημοτικό Διαμέρισμα και ανά δεκαετία, σύμφωνα με τον Πίνακα 3.2.



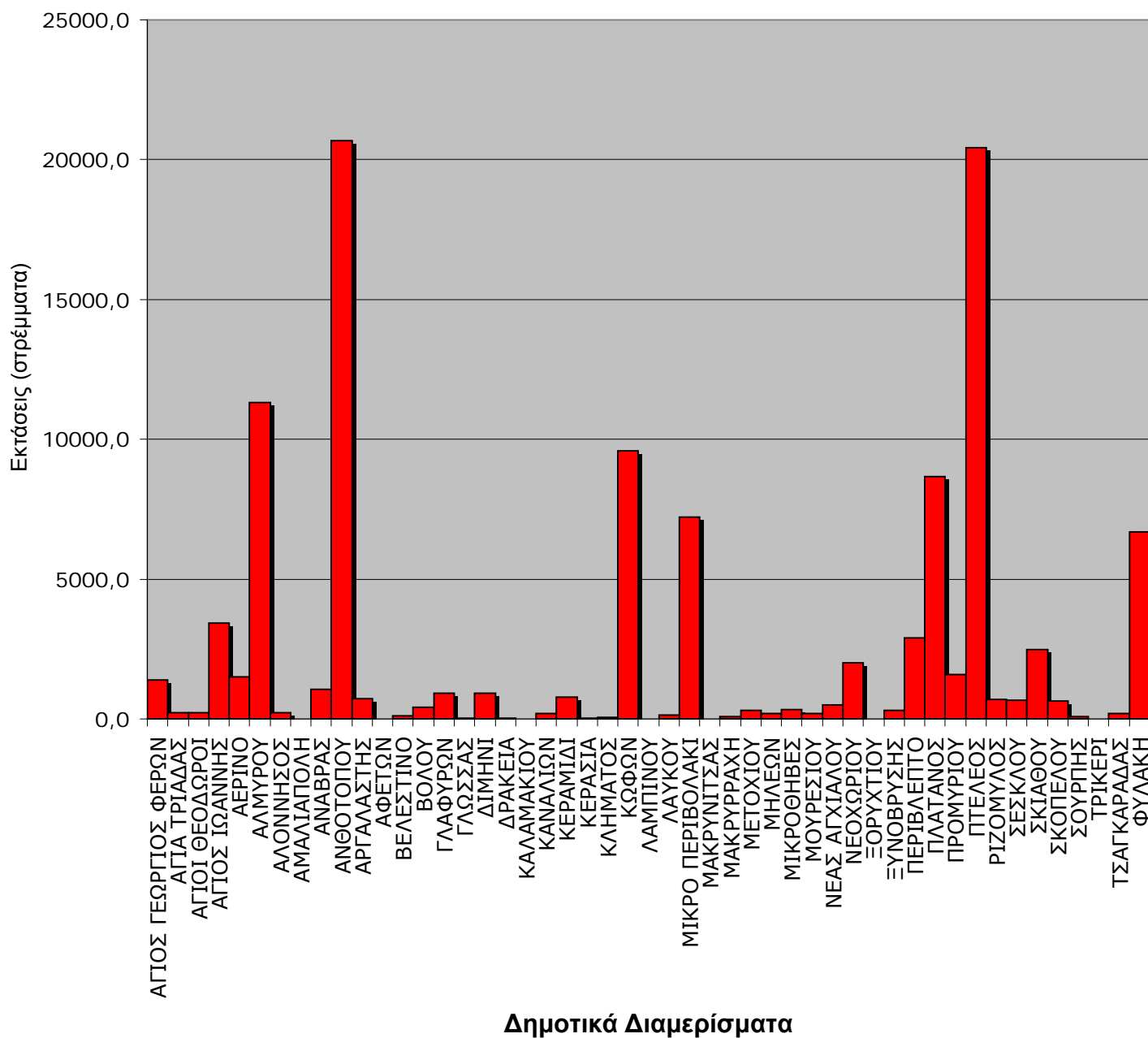
Διάγραμμα 3.11: Καμένη έκταση ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 2000 - 2009 του Νομού Μαγνησίας.

ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1990-1999)



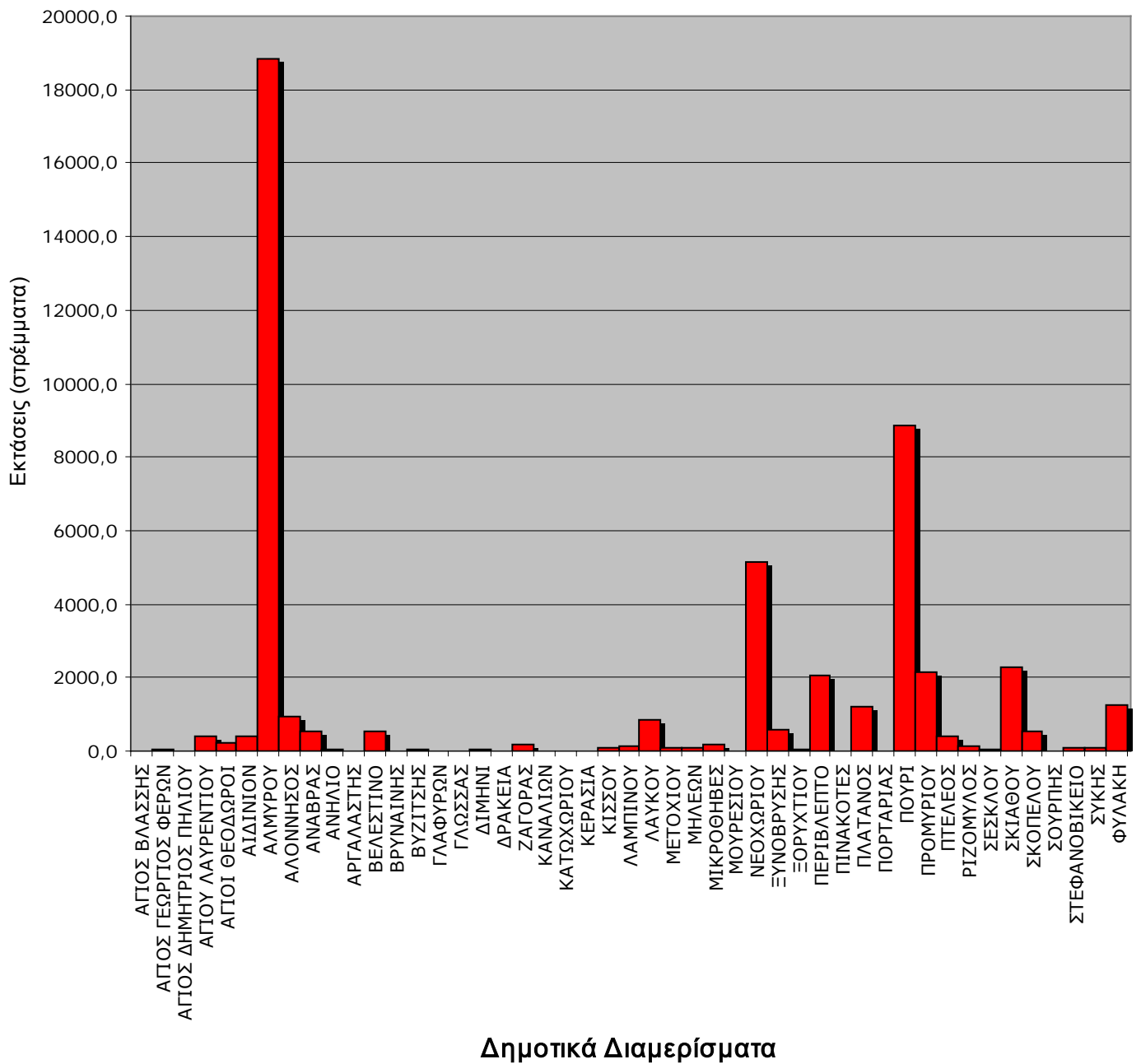
Διάγραμμα 3.12: Καμένη έκταση ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1990 - 1999 του Νομού Μαγνησίας.

ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1980-1989)



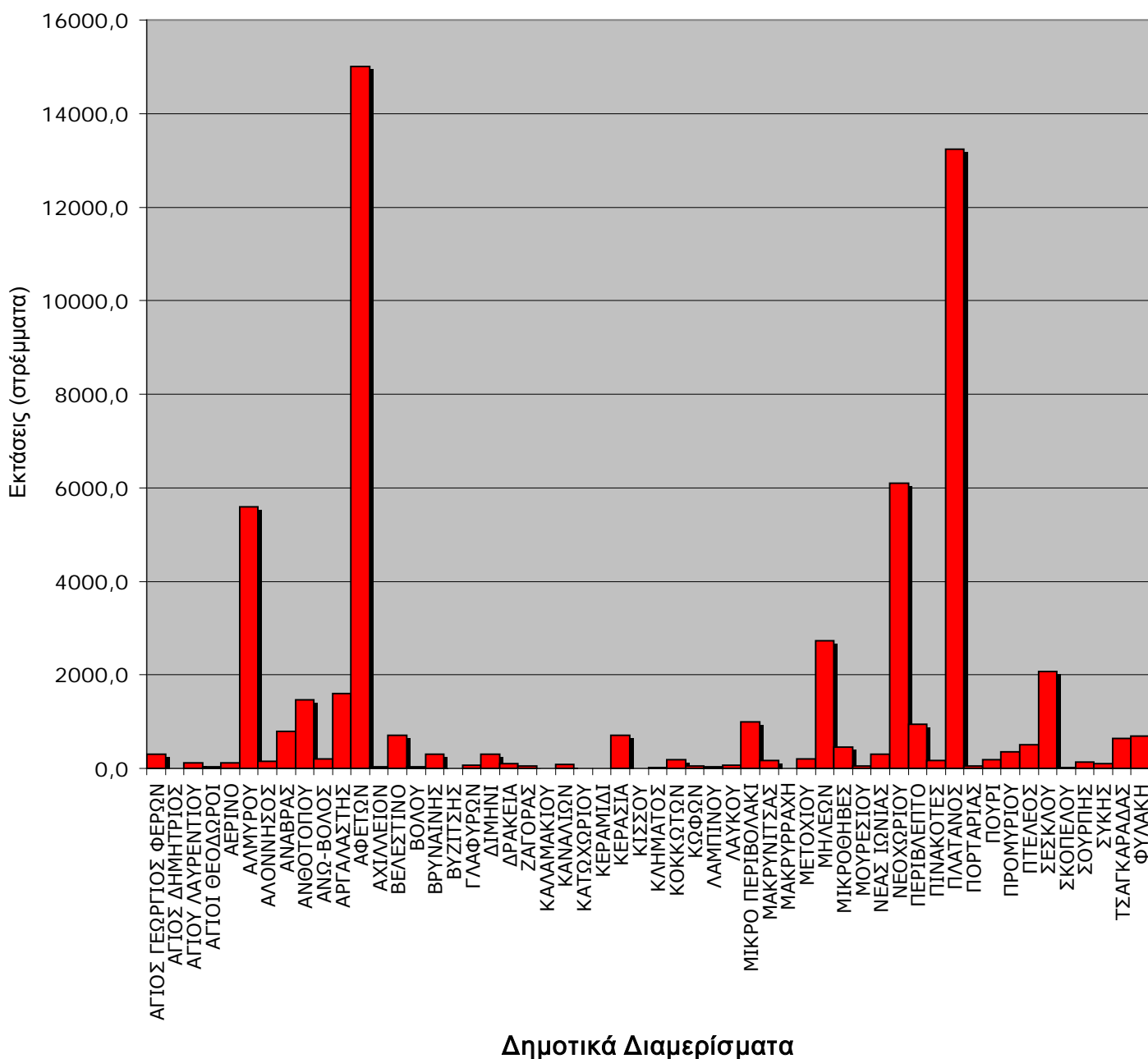
Διάγραμμα 3.13: Καμένη έκταση ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1980 - 1989 του Νομού Μαγνησίας.

ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1970-1979)



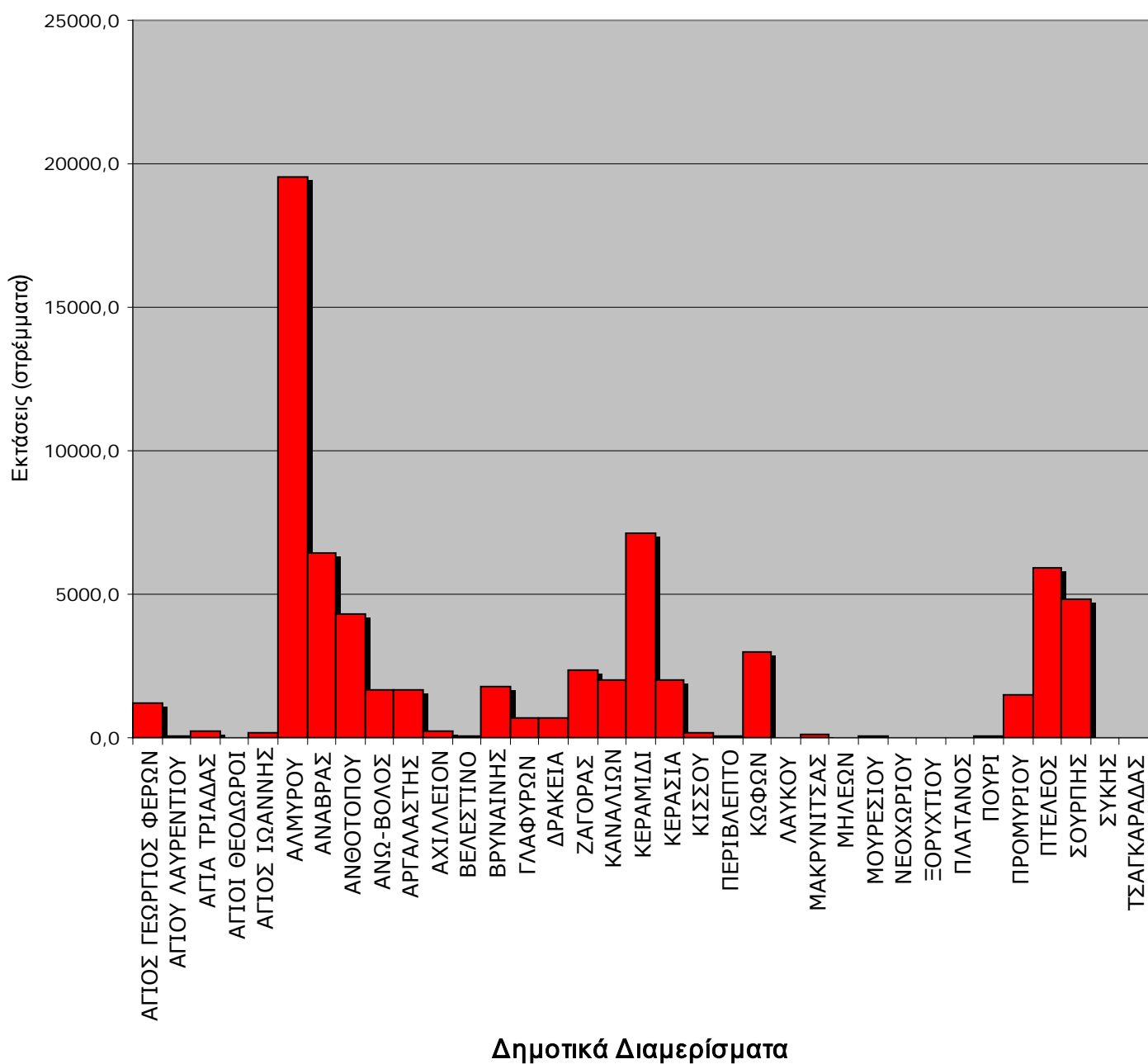
Διάγραμμα 3.14: Καμένη έκταση ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1970 - 1979 του Νομού Μαγνησίας.

ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1960-1969)



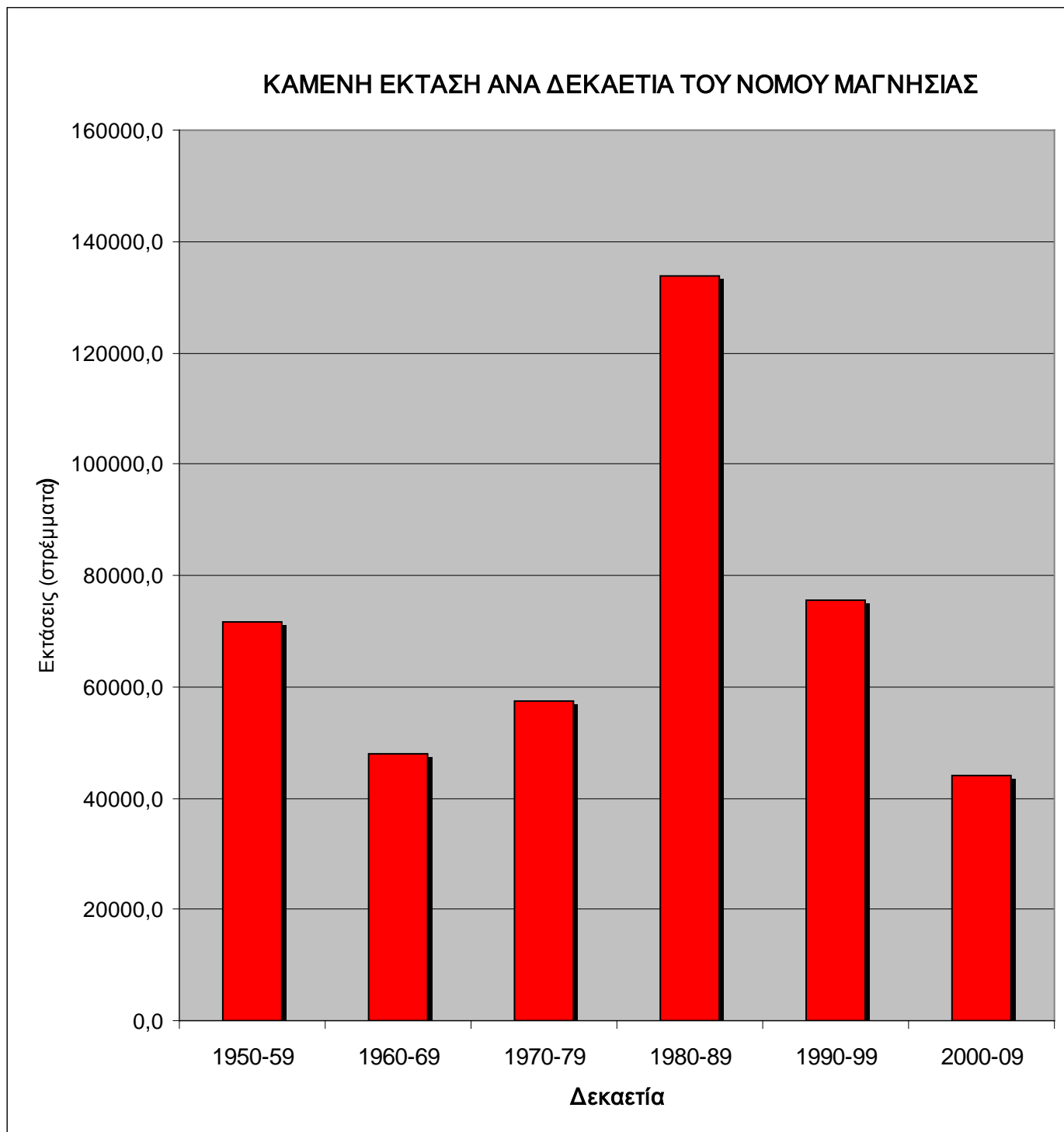
Διάγραμμα 3.15: Καμένη έκταση ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1960 - 1969 του Νομού Μαγνησίας.

ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ (1950-1959)



Διάγραμμα 3.16: Καμένη έκταση ανά δημοτικό διαμέρισμα τη δεκαετία 1950 - 1959 του Νομού Μαγνησίας.

Στο διάγραμμα 3.17 απεικονίζεται η καμένη έκταση του Νομού Μαγνησίας ανά δεκαετία από το 1950 έως το 2009.

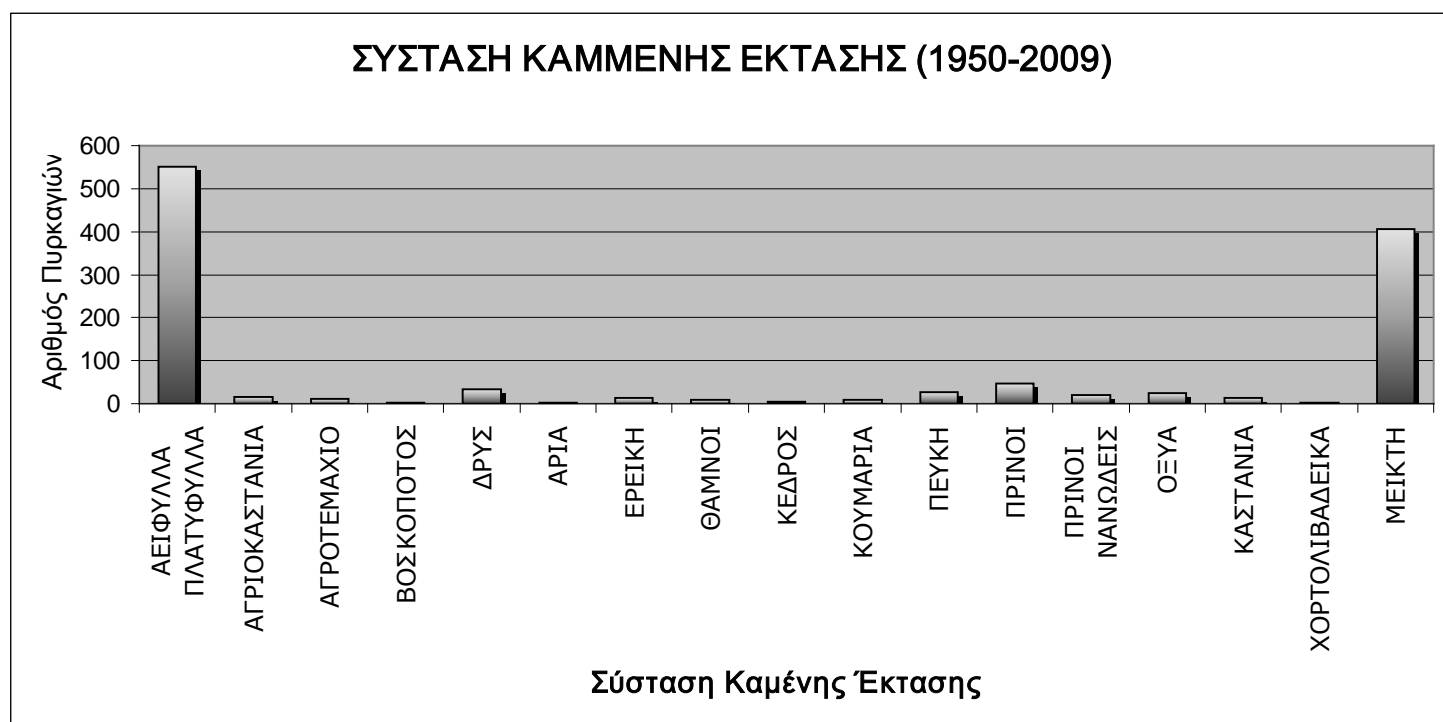


Στο διάγραμμα 3.17: Συνολική καμένη έκταση του Νομού Μαγνησίας ανά δεκαετία

3.1.3 ΣΥΣΤΑΣΗ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ ΚΑΜΕΝΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ

Ο Πίνακας 3.4 και το διάγραμμα 3.17 παρουσιάζουν την σύσταση της καμένης βλάστησης, για τις Επαρχίες Βόλου και Αλμυρού από το 1950 έως το 2009. Για την επαρχία Σκοπέλου τα στοιχεία που έχουν καταγραφεί είναι από το 1967 έως το 2009.

ΣΥΣΤΑΣΗ	ΒΟΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	263	2	285	550
ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	16	0	0	16
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ	11	0	0	11
ΒΟΣΚΟΠΟΤΟΣ	2	0	0	2
ΔΡΥΣ	12	0	22	34
ΑΡΙΑ	3	0	0	3
ΕΡΕΙΚΗ	11	0	2	13
ΘΑΜΝΟΙ	8	0	0	8
ΚΕΔΡΟΣ	4	0	0	4
ΚΟΥΜΑΡΙΑ	9	1	0	10
ΠΕΥΚΗ	14	11	1	26
ΠΡΙΝΟΙ	11	2	34	47
ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΩΔΕΙΣ	20	0	0	20
ΟΞΥΑ	24	0	0	24
ΚΑΣΤΑΝΙΑ	13	0	0	13
ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	0	0	3	3
ΜΕΙΚΤΗ	292	27	88	407
ΣΥΝΟΛΟ	713	43	435	1191



Διάγραμμα 3.17: Σύσταση βλάστηση καμένης έκτασης του Νομού Μαγνησίας από το 1950 έως το 2009.

3.2. ΧΑΡΤΕΣ ΚΑΜΕΝΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

Ο Νομός Μαγνησίας χωρίζεται σε 3 Επαρχίες, περιλαμβάνει 22 Δήμους και 4 Κοινότητες και υποδιαιρείται σε 79 δημοτικά διαμερίσματα. Ο Νομός Μαγνησίας ανήκει στην Περιφέρεια Θεσσαλίας με πρωτεύουσα τον Βόλο.

Οι χάρτες που ακολουθούν, απεικονίζουν την καμένη έκταση και τον αριθμό πυρκαγιών που εκδηλώθηκαν σε κάθε δημοτικό διαμέρισμα ανά δεκαετία στο Νομό Μαγνησίας τα τελευταία 60 χρόνια (1950-2009).

Ο *Ατλας Πυρκαγιών 3.2.1, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1950 - 1959* απεικονίζει την καμένη έκταση και το αριθμό πυρκαγιών τα έτη 1950 έως 1959. Η συνολική έκταση ή οποία κάηκε το χρονικό διάστημα αυτό είναι 68.276 στέμματα καθώς εκδηλώθηκαν 152 πυρκαγιές. Η μεγαλύτερη έκταση κάηκε στο δημοτικό διαμέρισμα του Αλμυρού 19.512 στρέμματα και οι περισσότερες πυρκαγιές εκδηλώθηκαν στον Αλμυρό, 26 πυρκαγιές.

Ο *Ατλας Πυρκαγιών 3.2.2, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1960 - 1969* απεικονίζει την καμένη έκταση και το αριθμό πυρκαγιών τα έτη 1960 έως 1969. Η συνολική έκταση ή οποία κάηκε το χρονικό διάστημα αυτό είναι 58.257 στέμματα καθώς εκδηλώθηκαν 168 πυρκαγιές. Η μεγαλύτερη έκταση κάηκε στο δημοτικό διαμέρισμα των Αφειτών 15.001 στρέμματα και οι περισσότερες πυρκαγιές εκδηλώθηκαν στον Αλμυρό, 18 πυρκαγιές.

Ο *Ατλας Πυρκαγιών 3.2.3, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1970 -1979* απεικονίζει την καμένη έκταση και το αριθμό πυρκαγιών τα έτη 1970 έως 1979. Η συνολική έκταση ή οποία κάηκε το χρονικό διάστημα αυτό είναι 48.598 στέμματα καθώς εκδηλώθηκαν 134 πυρκαγιές. Η μεγαλύτερη έκταση κάηκε στο δημοτικό διαμέρισμα του Αλμυρού 18.853 στρέμματα και οι περισσότερες πυρκαγιές εκδηλώθηκαν στην Αλόνησο, 19 πυρκαγιές.

Ο *Ατλας Πυρκαγιών 3.2.4, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1980 - 1989* απεικονίζει την καμένη έκταση και το αριθμό πυρκαγιών τα έτη 1980 έως 1989. Η συνολική έκταση η οποία κάηκε το χρονικό διάστημα αυτό είναι 110.231 στέμματα καθώς εκδηλώθηκαν 254 πυρκαγιές. Η μεγαλύτερη έκταση κάηκε στο δημοτικό διαμέρισμα του Ανθότοπου 20.687 στρέμματα και οι περισσότερες πυρκαγιές εκδηλώθηκαν στον Πλάτανο, 25 πυρκαγιές.

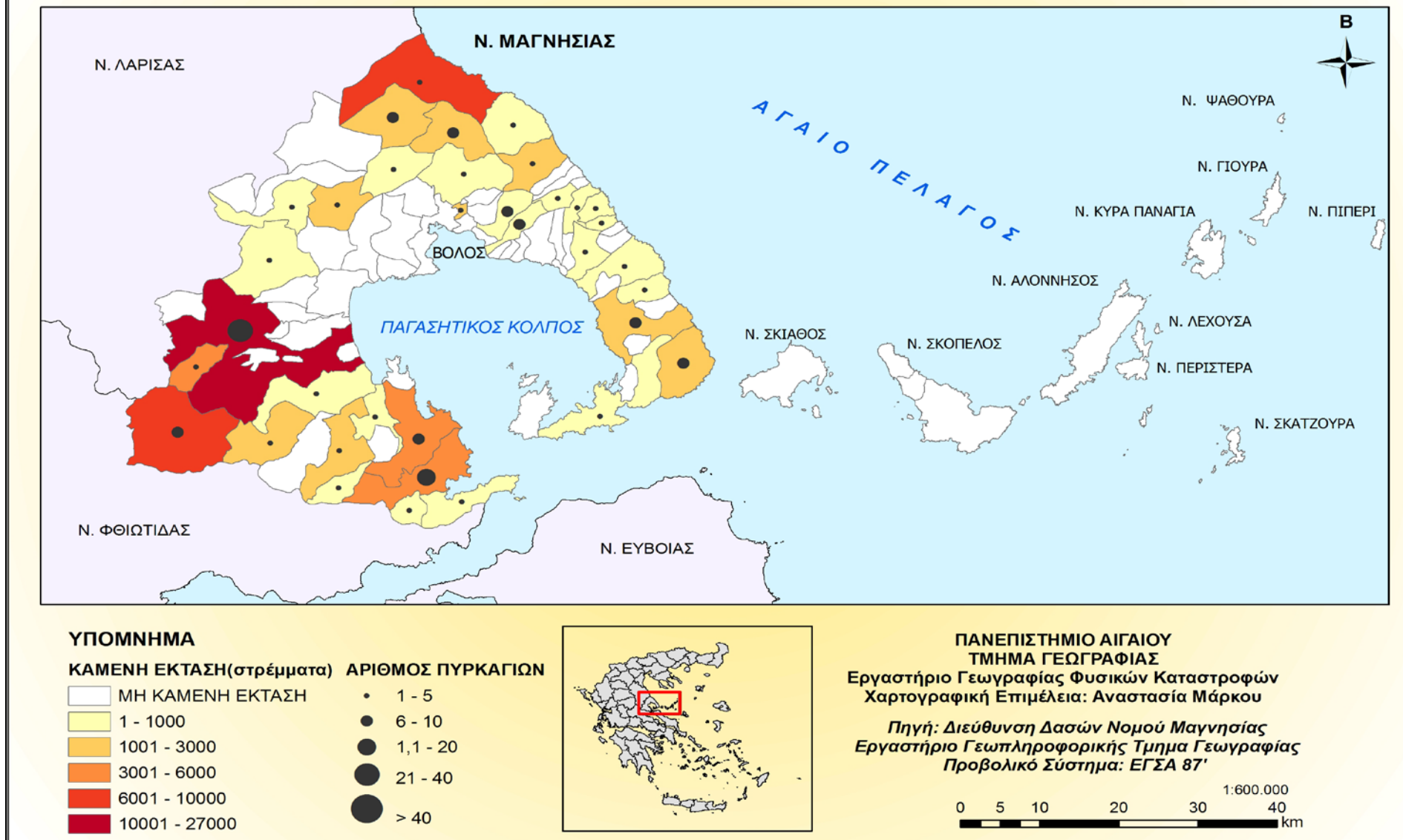
Ο *Ατλας Πυρκαγιών 3.2.5, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1990 - 1999* απεικονίζει την καμένη έκταση και το αριθμό πυρκαγιών τα έτη 1990 έως 1999. Η συνολική έκταση η οποία κάηκε το χρονικό διάστημα αυτό είναι 82.619 στέμματα καθώς εκδηλώθηκαν 333 πυρκαγιές. Η μεγαλύτερη έκταση κάηκε στο δημοτικό διαμέρισμα του Περίβλεπτου 14.467 στρέμματα και οι περισσότερες πυρκαγιές εκδηλώθηκαν στο Περίβλεπτο, 55 πυρκαγιές.

Ο *Άτλας Πυρκαγιών 3.2.6, ανά δημοτικό διαμέρισμα του Νόμου Μαγνησίας 2000 - 2009* απεικονίζει την καμένη έκταση και το αριθμό πυρκαγιών τα έτη **2000 έως 2009**. Η συνολική έκταση η οποία κάηκε το χρονικό διάστημα αυτό είναι 74.217 στέμματα καθώς εκδηλώθηκαν 199 πυρκαγιές. Η μεγαλύτερη έκταση κάηκε στο δημοτικό διαμέρισμα Αργαλαστής 26.522 στρέμματα και οι περισσότερες πυρκαγιές εκδηλώθηκαν στο Αλμυρό, 29 πυρκαγιές.

Ο *Άτλας Πυρκαγιών 3.2.7, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1950 - 1989* απεικονίζει την συνολική καμένη έκταση των τελευταίων 60 χρόνων. Η μεγαλύτερη έκταση κάηκε στο δημοτικό διαμέρισμα Αλμυρού με 64.650 στρέμματα καθώς και οι περισσότερες πυρκαγιές, με 122 συμβάντα.

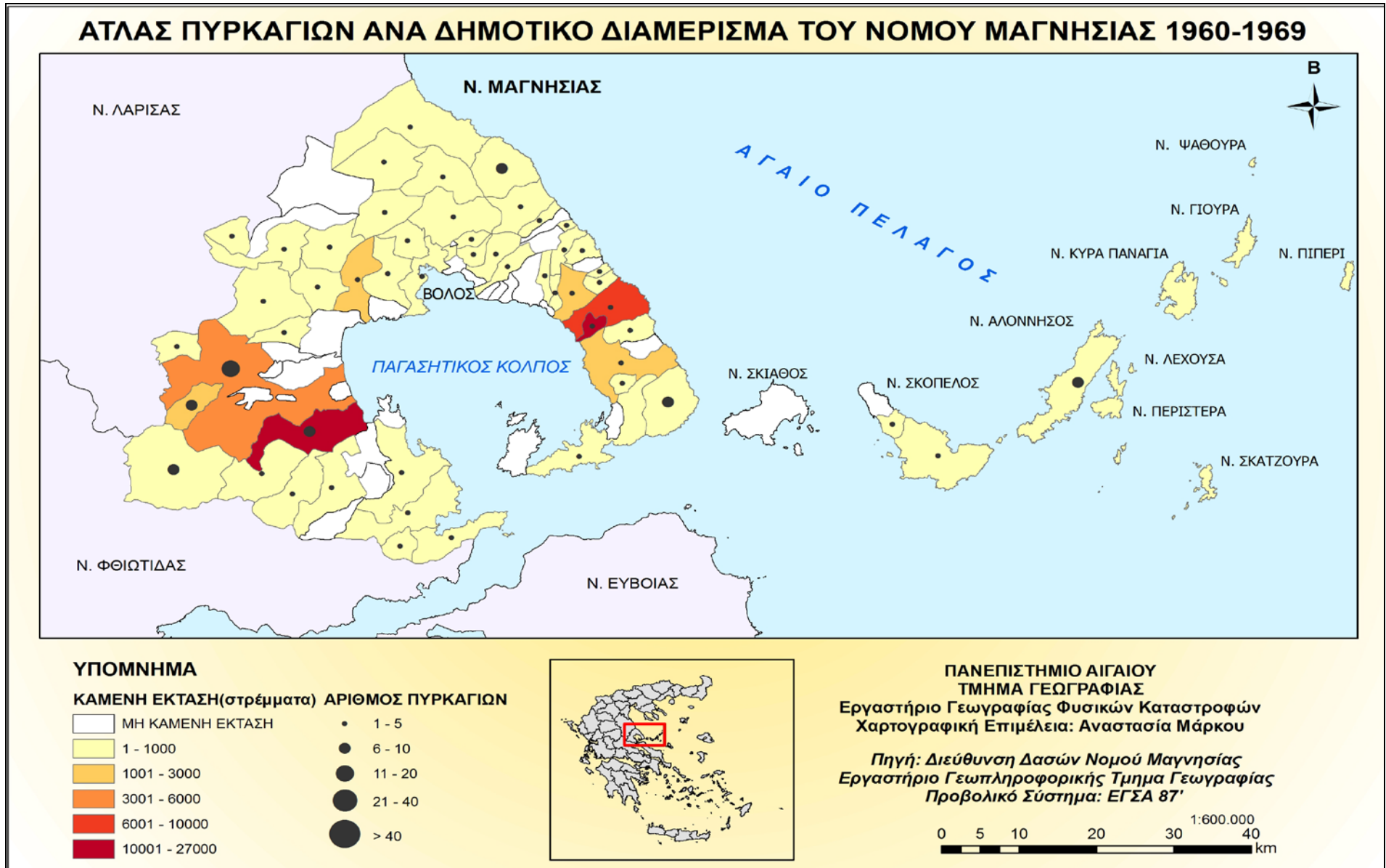
ΑΤΛΑΝΤΕΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1950-1959



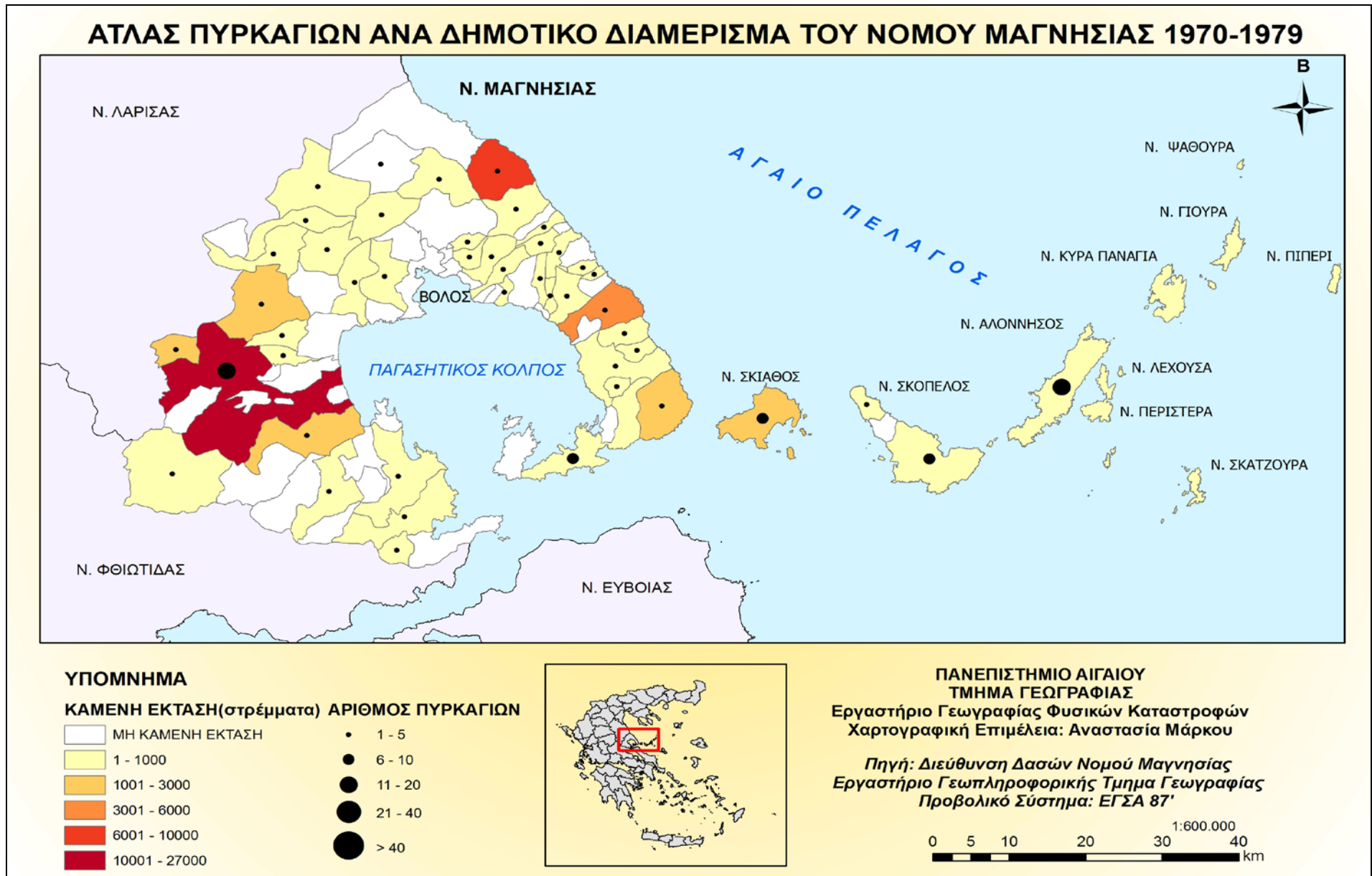
3.2.1. Ατλας Πυρκαγιών, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1950 – 1959.

ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1960-1969



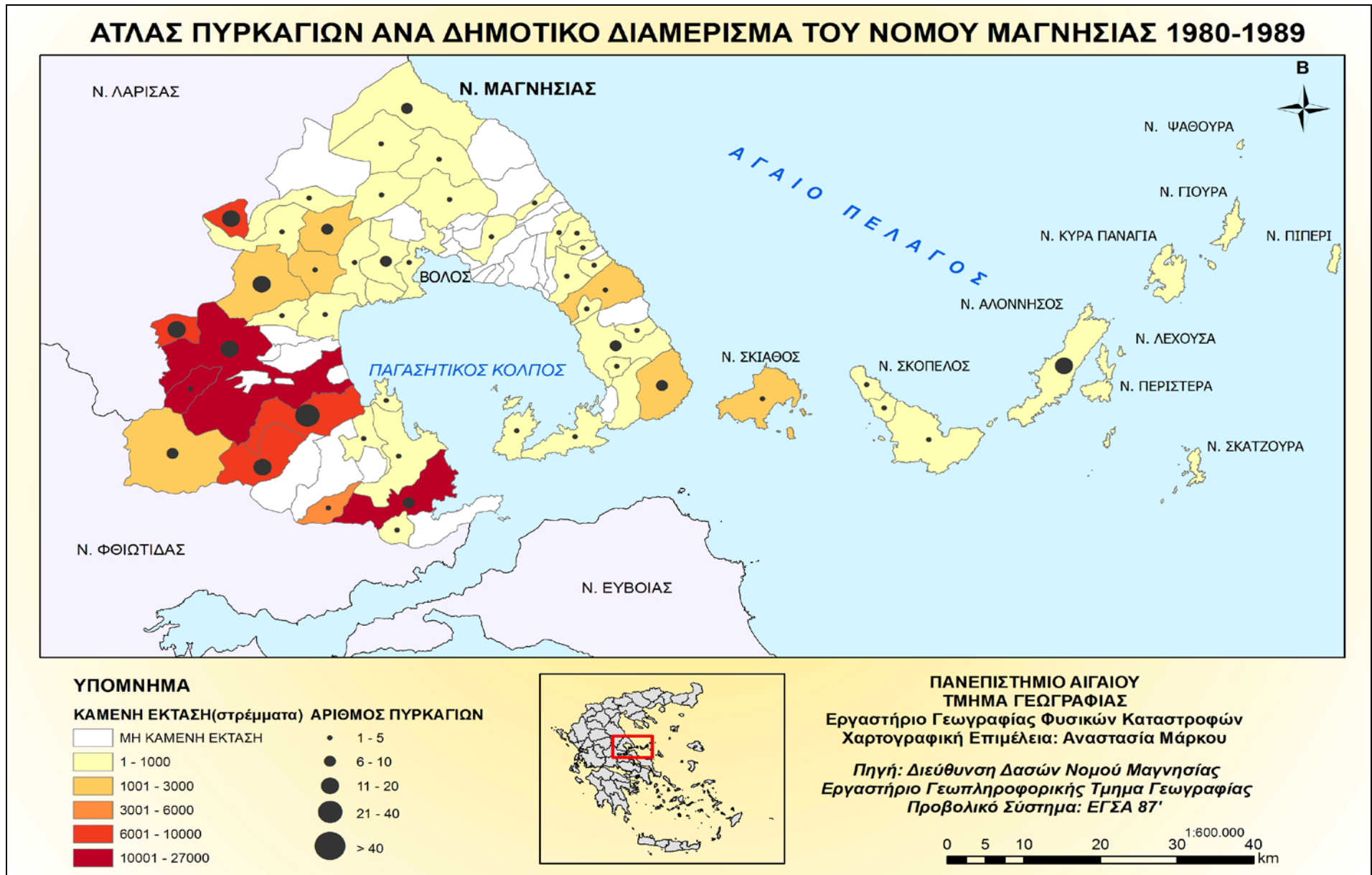
3.2.2. Άτλας Πυρκαγιών, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1960 – 1969.

ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1970-1979



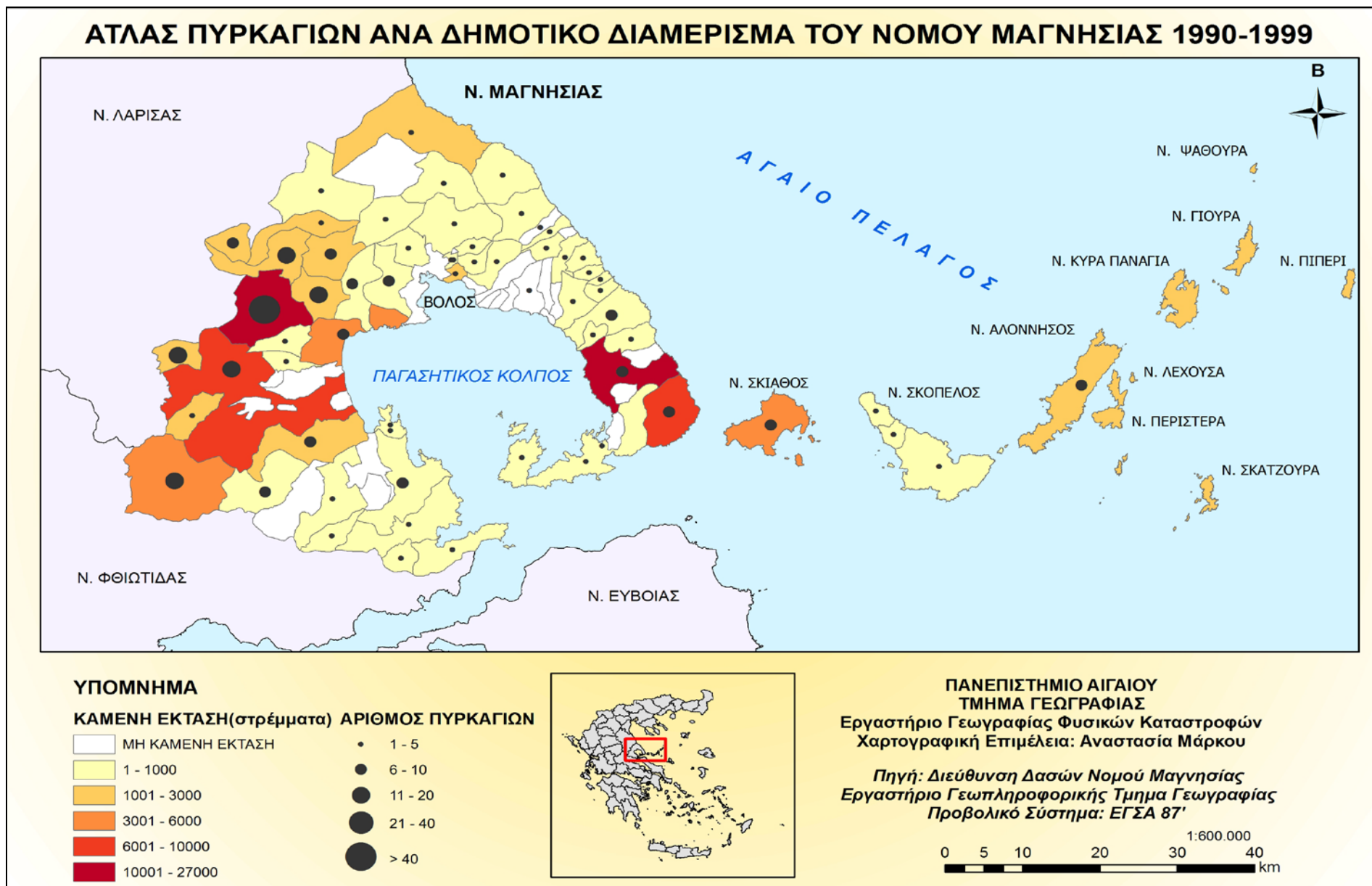
3.2.3. Άτλας Πυρκαγιών, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1970 – 1979.

ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1980-1989



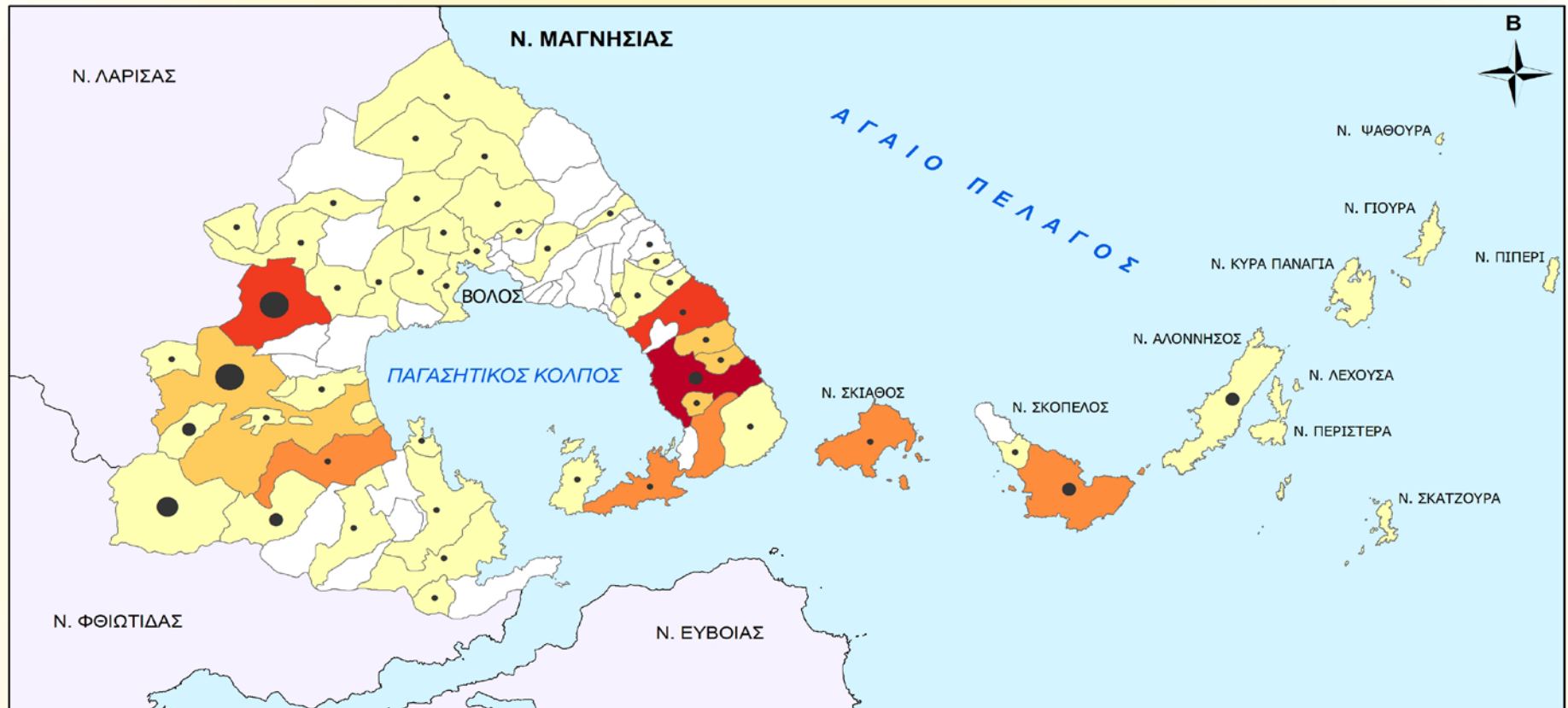
3.2.4. Άτλας Πυρκαγιών, ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1980 – 1989.

ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1990-1999



3.2.5. Άτλας Πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νόμου Μαγνησίας 1990 – 1999.

ΑΤΛΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΑΝΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 2000-2009



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΚΑΜΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ(στρέμματα) ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

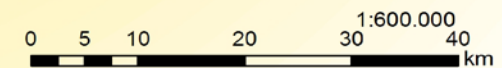
ΜΗ ΚΑΜΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ	• 1 - 5
1 - 1000	● 6 - 10
1001 - 3000	● 11 - 20
3001 - 6000	● 21 - 40
6001 - 10000	● > 40
10001 - 27000	



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ

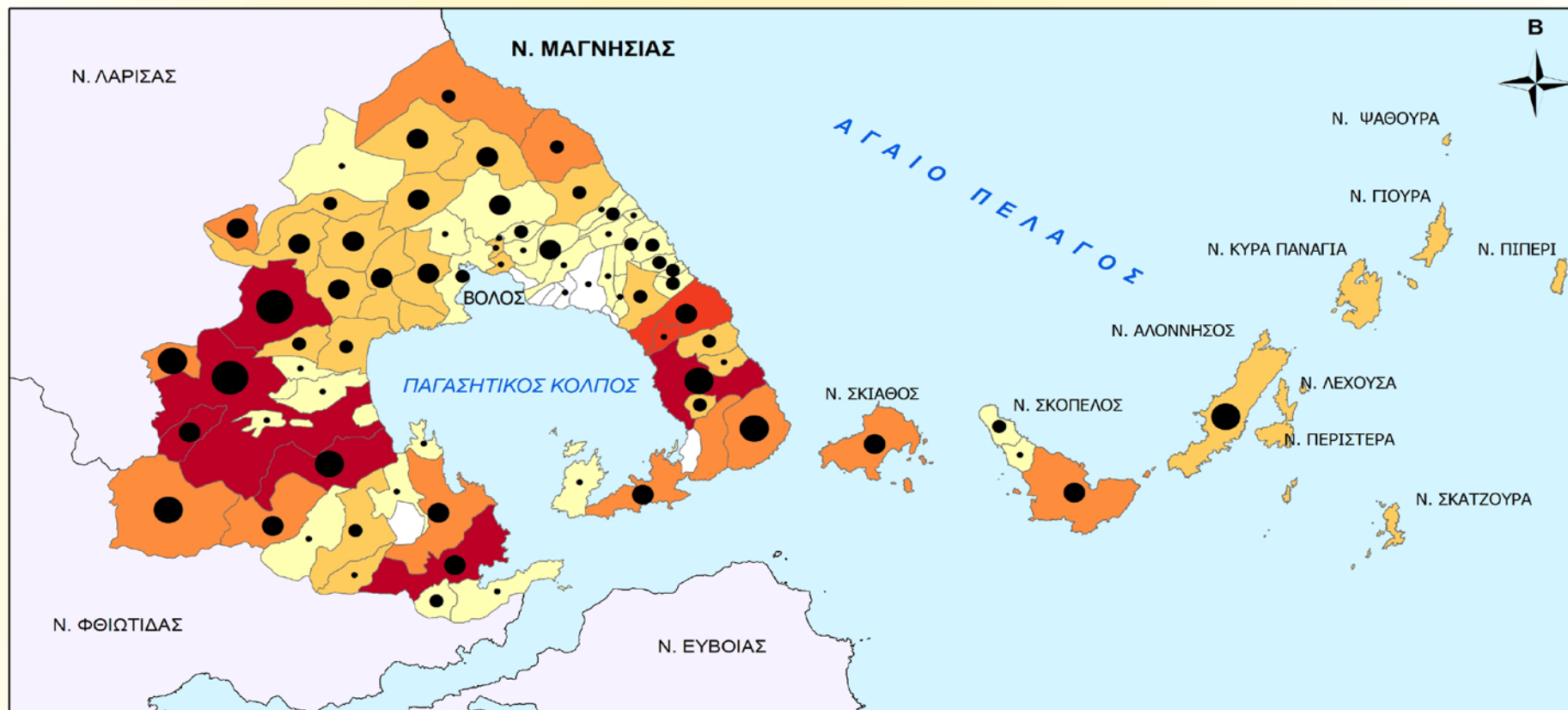
Εργαστήριο Γεωγραφίας Φυσικών Καταστροφών
Χαρτογραφική Επιμέλεια: Αναστασία Μάρκου

Πηγή: Διεύθυνση Δασών Νομού Μαγνησίας
Εργαστήριο Γεωπληροφορικής Τμήμα Γεωγραφίας
Προβολικό Σύστημα: ΕΓΣΑ 87'



3.2.6. Άτλας Πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νομού Μαγνησίας 2000-2009.

ΧΑΡΤΗΣ ΚΑΜΕΝΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ 1950-2009



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ(στρέμματα) ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ

□ ΜΗ ΚΑΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ	• 1 - 5
□ 1 - 1000	● 6 - 15
□ 1001 - 5000	● 16 - 35
□ 5001 - 15000	● 36 - 65
□ 15001 - 25000	● > 65
□ 25001 - 65000	



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ

Εργαστήριο Γεωγραφίας Φυσικών Καταστροφών
Χαρτογραφική Επιμέλεια: Αναστασία Μάρκου

Πηγή: Διεύθυνση Δασών Νομού Μαγνησίας
Εργαστήριο Γεωπληροφορικής Τμήμα Γεωγραφίας
Προβολικό Σύστημα: ΕΓΣΑ 87'

1:600.000
0 5 10 20 30 40 km

3.2.7. Χάρτης Καμένων Εκτάσεων και Πυρκαγιών ανά δημοτικό διαμέρισμα, του Νομού Μαγνησίας 1950-2009.

Κ Ε Φ Α Λ Α Ι Ο 4

ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

Σύμφωνα με τα αποτελέσματα που απεικονίζονται στα διαγράμματα του *Κεφαλαίου 3*, παρατηρείται ότι την δεκαετία του 90' έχουν εκδηλωθεί οι περισσότερες πυρκαγιές ενώ την δεκαετία του 70' οι λιγότερες. Η μεγαλύτερη καμένη έκταση παρουσιάζεται την δεκαετία του 80' ενώ η μικρότερη την δεκαετία του 70'. Όσον αφορά την συχνότητα των πυρκαγιών την δεκαετία 90' εκδηλώθηκαν οι περισσότερες πυρκαγιές με 341 συμβάντα ενώ την δεκαετία του 50' εκδηλώθηκαν οι λιγότερες πυρκαγιές με 166 συμβάντα.

Συγκεκριμένα, την δεκαετία του 50' παρατηρείται ότι, το 1950 έως το 1952 κάηκαν συνολικά 45.000 στρέμματα, ενώ από το 1953 έως το 1959 η καμένη έκταση, ανά έτος, δεν υπερβαίνει τα 2.000 στρέμματα εκτός από το 1956 που κάηκαν περίπου 8.500 στρέμματα. Η μικρότερη έκταση που κάηκε την δεκαετία αυτή ήταν 423 στρέμματα, το 1955. Ο μεγαλύτερος αριθμός πυρκαγιών εκδηλώθηκε το 1952 με 41 πυρκαγιές, ενώ οι λιγότερες εκδηλώθηκαν το 1959 με 4 πυρκαγιές.

Την δεκαετία του 60', η έκταση η οποία κάηκε, ανά έτος, δεν παρουσιάζει ιδιαίτερες ανακατανομές εκτός από το 1966 όπου η καμένη έκταση ανέρχεται περίπου στα 8.000 στρέμματα, ενώ στα προηγούμενα έτη η καμένη έκταση κυμαίνεται μεταξύ των 1.000 και 3.000 στρεμμάτων. Η μικρότερη έκταση που κάηκε είναι 213 στρέμματα, το 1967. Επίσης, το 1968 εκδηλώθηκαν οι περισσότερες πυρκαγιές ενώ οι λιγότερες εκδηλώθηκαν το 1963 με 3 συμβάντα.

Την δεκαετία του 70', παρατηρείται αύξηση της καμένης έκτασης, πιο συγκεκριμένα το 1970, το 1976 και 1977 κάηκαν περίπου 10.000 στρέμματα, ανά έτος, ενώ το 1978 κάηκαν 23.000 στρέμματα. Τα υπόλοιπα έτη κυμαίνονται μεταξύ των 1.000 με 2.000 στρεμμάτων. Η μικρότερη έκταση που κάηκε ήταν 222 στρέμματα, το 1971. Η μεγαλύτερη συχνότητα πυρκαγιών παρουσιάζεται το 1977 όπου

ανέρχονται σε 32 ενώ η μικρότερη συχνότητα εμφανίζεται το 1977 με 9 συμβάντα.

Η δεκαετία του 80' είναι αξιοπρόσεκτη διότι παρατηρείται κυμαινόμενη αύξηση της καμένης έκτασης, μέχρι το 1985. Όμως, από το 1986 έως το 1988 παρουσιάζεται μεγάλη έξαρση των καμένων εκτάσεων. Το 1986 κάηκαν 11.450 στρέμματα, το 1987 διπλασιάζεται περίπου σε 27.000 στρέμματα και το 1988 κάηκαν 53.400 στρέμματα, η μεγαλύτερη έκταση που είχε καεί τα τελευταία 60 χρόνια. Επιπλέον, το 1988 καταγράφονται οι περισσότερες πυρκαγιές με 65 συμβάντα. Τα λιγότερα παρουσιάζονται το 1980 με 13 πυρκαγιές.

Την δεκαετία του 90', η μεγαλύτερη έκταση η οποία κάηκε ανέρχεται στα 15.472 στρέμματα, το 1995 ενώ η μικρότερη στα 857 στρέμματα, το 1990. Το 1991, το 1992 και 1994 η καμένη έκταση κυμαίνεται από 11.000 έως 14.000 στρέμματα, ενώ τα υπόλοιπα έτη από 1.000 έως 5.000 στρέμματα. Οι περισσότερες πυρκαγιές παρουσιάστηκαν το 1988 όπου ανέρχονται σε 65 και οι λιγότερες παρουσιάζονται το 1980 με 13 περιστατικά.

Τέλος, από το 2000 έως το 2009, η μεγαλύτερη έκταση που κάηκε ανέρχεται στα 26.538 στρέμματα, το 2000, ενώ η μικρότερη ανέρχεται στα 160,5 στρέμματα, το 2005. Από το 2006 έως το 2009 κυμαίνονται από 1.000 έως 5.500 στρέμματα. Τα υπόλοιπα έτη αυτής της δεκαετίας δεν ξεπερνούν τα 1.000 στρέμματα καμένης έκτασης. Οι περισσότερες πυρκαγιές παρουσιάζονται το 2001 όπου ανέρχονται σε 38 και οι λιγότερες παρουσιάζονται το 2003 με 8 περιστατικά.

Ο Νομός Μαγνησίας αποτελείται από μικροκλίματα. Το μεγαλύτερο ποσοστό του νομού καλύπτεται από αείφυλλα πλατύφυλλα (διάγραμμα 3.17). Σύμφωνα με τα αποτελέσματα των δεδομένων-Χαρτών ανά δεκαετία οι μεγαλύτερες εκτάσεις και οι περισσότερες πυρκαγιές παρατηρούνται στο δυτικό μέρος του Νομού, συγκεκριμένα στην περιοχή της Επαρχίας Αλμυρού. Η βλάστηση που επικρατεί στην Επαρχία είναι κυρίως Αείφυλλα Πλατύφυλλα και το κλίμα της είναι ηπειρωτικό και μεταβάλλεται σε μεσογειακό στο Ανατολικό τμήμα. Μεγάλες εκτάσεις κάηκαν στην νότιο δυτική πλευρά του Πηλίου (Νεοχώρι, Αργαλαστή, Αφειών) που ανήκει στην Επαρχία Βόλου. Η

περιοχή του Πηλίου παρουσιάζει, ανάλογα με τις επιμέρους περιοχές είτε κλίμα υγρό, που χαρακτηρίζεται από μεγάλης διάρκειας και πολύ θερμό καλοκαίρι (Βόρειο Ανατολικό Πήλιο), με ήπιους χειμώνες και πολύ υγρές όλες τις εποχές του έτους, είτε κλίμα χερσαίο μεσογειακό, που χαρακτηρίζεται από πολύ θερμά και ξηρά καλοκαίρια και ήπιους χειμώνες (Νότιο Ανατολικό Πήλιο). Το κλίμα που επικρατεί στην περιοχή όπου παρουσιάζεται η μεγαλύτερη καμένη έκταση είναι ημίξηρο προς ξηρό και η κάλυψη της βλάστησης είναι κυρίως Αείφυλλα Πλατύφυλλα, Οξιά, Καστανιές κ.α. Οι Βόρειες Σποράδες βρίσκονται στην κλιματική ζώνη όπου επικρατεί η μεσογειακή αείφυλλη σκληρόφυλλη βλάστηση. Οι βόρειες Σποράδες πλήττονται συχνά από πυρκαγιές και ιδιαίτερα τις δυο τελευταίες δεκαετίες η καμένη έκταση έχει αυξηθεί. Η νήσος Σκιάθος και η νήσος Σκόπελος πλήττονται πιο πολύ λόγω του κλίματος και της βλάστησης τους, η νήσος Σκόπελος είναι γεμάτη με πυκνά δάση που καλύπτουν σχεδόν το 80% της έκτασής της και θεωρείται το πιο πράσινο νησί του Αιγαίου.

Συμπερασματικά, η καμένη έκταση με τον αριθμό πυρκαγιών δεν είναι πάντοτε αναλογική, δηλαδή όσο περισσότερη είναι η έκταση που καίγεται τόσο μεγαλύτερη να είναι η συχνότητα των πυρκαγιών που εκδηλώνονται (σε ένα έτος, σε μια δεκαετία, σε μία περιοχή κ.τ.λ). Αυτό αποδεικνύεται, από τα διαγράμματα 3.10 και 3.17. Στην δεκαετία του 80' παρουσιάζεται η μεγαλύτερη καμένη έκταση ενώ την δεκαετία του 90' παρατηρείται η μεγαλύτερη συχνότητα πυρκαγιών, συγκριτικά με τις υπόλοιπες δεκαετίες. Επίσης, οι περισσότερες εκτάσεις καίγονται στις ζώνες που εμφανίζουν μεσογειακό κλίμα με αρκετά ξηρό καλοκαίρι και έντονη βλάστηση. Τα δημοτικά διαμερίσματα όπως ο Αλμυρός, ο Πλάτανος, Πτελεού (Επαρχία Αλμυρού) και Περίβλεπτου, στην Δυτική πλευρά του Νομού, πλήττονται συνεχόμενα, από δασικές πυρκαγιές, τα τελευταία 60 χρόνια. Επίσης, τα δημοτικά διαμερίσματα Αργαλαστής, Νεοχωρίου, Αφετών και Λαύκου, την τελευταία δεκαετία, (Νότιο ανατολικό και δυτικό κομμάτι του Πηλίου) έχουν καεί μεγάλες εκτάσεις από το 1950 έως το 2009. Οι περιοχές αυτές είναι υψίστου κινδύνου. Οι πυροσβεστικές δυνάμεις θα πρέπει την ξηροθερμική περίοδο (διάγραμμα 2.1) να είναι σε επιφυλακή και ετοιμότητα για την

κατάσβεση των πυρκαγιών. Γενικά, το πρόβλημα των πυρκαγιών είναι εντονότερο στα χαμηλά υψόμετρα στα οποία επικρατούν η Χαλέπιος Πεύκη και τα αείφυλλα πλατύφυλλα και περιορίζεται αισθητά στα μεγάλα υψόμετρα που κυριαρχεί η ελάτη. Επίσης, με το πέρασμα των χρόνων οι καμένες εκτάσεις αυξάνονται σε μεγάλο ποσοστό. Αυτό μπορεί να οφείλεται στην μεταβολή του κλίματος με την αύξηση της θερμοκρασία (ένας από τους τρεις παράγοντες εκδήλωσης πυρκαγιάς), καθώς και από τον ανθρώπινο παράγοντα (οικόπεδα, εμπρησμοί, πολιτικά συμφέροντα κ.α).

Για την μείωση των δασικών πυρκαγιών στις περιοχές που εμφανίζουν εντονότερα τον κίνδυνο καθώς και σε όλη την επικράτεια του Νομού, μια από τις κυριότερες παραμέτρους είναι η πρόληψη με την οποία αποφεύγεται το κόστος κατάσβεσης αλλά και η αποφυγή οποιασδήποτε καταστροφής. Η πρόληψη απαιτεί οργάνωση και μακρόπνοο σχεδιασμό. Η πρόληψη των δασικών πυρκαγιών περιλαμβάνει:

- Μέτρα για την μείωση της εκδήλωσης δασικών πυρκαγιών
- Μέτρα επεμβάσεις στη δασική καύσιμη ύλη
- Μέτρα προ-κατασταλτικά.

Με τα μέτρα που αποσκοπούν στη μείωση ή εξάλειψη της έναρξης δασικών πυρκαγιών αναγκαία κρίνεται η εκπαίδευση των πολιτών και δημιουργία συνθηκών για ενεργή συμμετοχή τους στους τομείς όπου μπορούν να συνεισφέρουν, η δημιουργία μηχανολογικών προδιαγραφών για την εξάλειψη συνηθισμένων αιτίων των πυρκαγιών, η ύπαρξη κατάλληλης νομοθεσίας για την ιδιοκτησία και χρήση της γης, τη βοσκή, το κυνήγι κλπ. ώστε να μειωθούν οι συγκρούσεις συμφερόντων, και τέλος και κυριότερο η εφαρμογή των νόμων.

Με τα μέτρα επέμβασης στη δασική καύσιμη ύλη, προσπαθούμε να μειώσουμε την πιθανότητα έξαρσης πυρκαγιών και τον κίνδυνο μετατροπής τους σε μεγάλο μεγέθους και ανεξέλεγκτες πυρκαγιές. Με τα προ-κατασταλτικά μέτρα ως σκοπό έχουμε την ύπαρξη ενός οργανισμού έτοιμου και ικανού να εντοπίσει γρήγορα κάθε πυρκαγιά

στο ξεκίνημά της και την άμεση καταστολή της (Καλαμποκίδης, 2008).

Παρακάτω δίνονται οι δραστηριότητες που πρέπει να γίνονται πριν την εκδήλωση των πυρκαγιών και αποσκοπούν στην εξασφάλιση γρήγορης και αποτελεσματικής κατάσβεσής τους όταν εκδηλωθούν.

- α. Πρόσληψη και εκπαίδευση προσωπικού.
- β. Προ-κατασταλτικό στρατηγικό σχεδιασμό.
- γ. Παρατήρηση και εντοπισμό πυρκαγιών.
- δ. Δημιουργία της αναγκαίας υποδομής τηλεπικοινωνιών για την εξυπηρέτηση των αναγκών δασοπυρόσβεσης.
- ε. Δημιουργία και άψογη λειτουργία ενός συστήματος κινητοποίησης και άμεσης αποστολής των κατάλληλων δυνάμεων σε κάθε εκδήλωση πυρκαγιάς (Καλαμποκίδης, 2008).

Η μείωση του κινδύνου πυρκαγιών δεν μπορεί να στηριχθεί στην τροποποίηση των μετεωρολογικών συνθηκών ή της τοπογραφίας του εδάφους, όπου αποτελούν δύο από τις τρεις κατηγορίες παραγόντων που ελέγχουν τη συμπεριφορά μιας πυρκαγιάς (Παράρτημα I, εικόνα 3). Η μοναδική δυνατότητα παρέχεται μέσα από την διαχείριση της φυτικής καύσιμης ύλης, δηλαδή την διευθέτηση ή μείωση της φυτικής ύλης. Στον παρακάτω πίνακα δίνονται διάφοροι τρόποι διαχείρισης της καύσιμης ύλης (Καλαμποκίδης, 2008):

<p>1. Διάσπαση της οριζόντιας συνέχειας της καύσιμης ύλης.</p> <p>α. Αντιπυρικές λωρίδες (firebreaks).</p> <p>β. Ζώνες μείωσης της καύσιμης ύλης (fuelbreaks).</p>	<p>2. Μείωση ποσότητας βιομάζας.</p> <p>α. Προδιαγεγραμμένο πυρ.</p> <p>β. Φυσική απομάκρυνση της βιομάζας</p> <ul style="list-style-type: none"> - Απλή απομάκρυνση, συσσώρευση, και πιθανώς καύση - Συλλογή και χρήση της βιομάζας για ενέργεια 	<p>3. Μεταβολή της συμπίεσης της καύσιμης ύλης.</p> <p>α. Κατατεμαχισμός της ξυλώδους καύσιμης ύλης.</p> <p>β. Σύνθλιψη της καύσιμης ύλης.</p>
<p>4. Διάσπαση της κάθετης συνέχειας της καύσιμης ύλης.</p> <p>α. Κλάδευση.</p> <p>β. Επιλογική αφαίρεση θάμνων.</p>	<p>5. Αύξηση της περιεχόμενης υγρασίας.</p> <p>α. Πότισμα.</p> <p>β. Αφαίρεση νεκρής καύσιμης ύλης.</p>	

Πίνακας 1: Διαχείριση Βλάστησης.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

ΕΝΤΥΠΗ:

- CAMP & DAUGHERTHY, 1994, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΙΩΝ, ΑΘΗΝΑ.
- ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ, Α., 2000, ΓΗ ΕΝΑΣ ΜΙΚΡΟΣ ΚΑΙ ΕΥΘΡΑΥΣΤΟΣ ΠΛΑΝΗΤΗΣ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ GUTENBERG, ΑΘΗΝΑ.
- ΚΑΛΑΜΠΟΚΙΔΗΣ, Κ., 2008, ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ, ΜΥΤΙΛΗΝΗ.
- ΚΑΤΣΙΚΗΣ, Α., 2004, ΔΙΑ-ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΤΥΠΩΘΗΤΩ, ΑΘΗΝΑ.
- ΚΟΥΤΣΙΑΣ, Ν., 2002, ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ, ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ ΚΑΜΕΝΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΥΨΗΛΗ ΧΩΡΙΚΗ ΔΙΑΚΡΙΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΑ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΟΠΙΑ, ΔΑΣΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (In press).
- ΚΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ, Κ., 2005, ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΙΟΥ, ΑΘΗΝΑ.
- ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ, ΠΑΥΛΟΣ, 2003, ΜΑΘΑΙΝΟΝΤΑΣ ΝΑ ΖΟΥΜΕ Μ Ε ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΙΔΗ, ΑΘΗΝΑ.
- ΛΙΒΙΕΡΑΤΟΣ, Ε., 1985, ΓΕΝΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΖΗΤΗ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ.
- ΜΟΔΙΝΟΣ, Μ., 2001, Η ΟΙΚΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΣΤΟΧΑΣΤΗΣ, ΑΘΗΝΑ.
- ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, Ι., 2006, ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ Β. ΓΚΙΟΥΡΔΑΣ, ΜΥΤΙΛΗΝΗ.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ:

- Γεωμορφολογικά στοιχεία - Βόλος - Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων ΕΕΔΣΑ.
<http://volos.eedsa.gr/Contents.aspx?CatId=28>
- Δικτυακή σελίδα του μαθήματος Χαρτογραφίας Ι (ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ)
www.survey.ntua.gr/main/courses/cartography/gencarto/history.html
- Διοικητική διαίρεση νομού Μαγνησίας.
el.wikipedia.org/wiki/Διοικητική_διαίρεση_νομού_Μαγνησίας

- Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών Τομέας Βοτανικής Τμήμα Βιολογίας.
www.biology.uoa.gr/~cthanos/PlantEcophysiology/LabManual2003.pdf

- E.M.Y.
www.hnms.gr/hnms/greek/index_html

- Έρευνα αρχικής εστίας Πυρκαγιών
www.pragmatognomones.gr/arthra/forest_fire.shtm

- Η κατάσταση του Περιβάλλοντος στον Νομό Μαγνησίας.
www.magnesia.gr/SXAM/Afasi/Ch9Vers1.doc

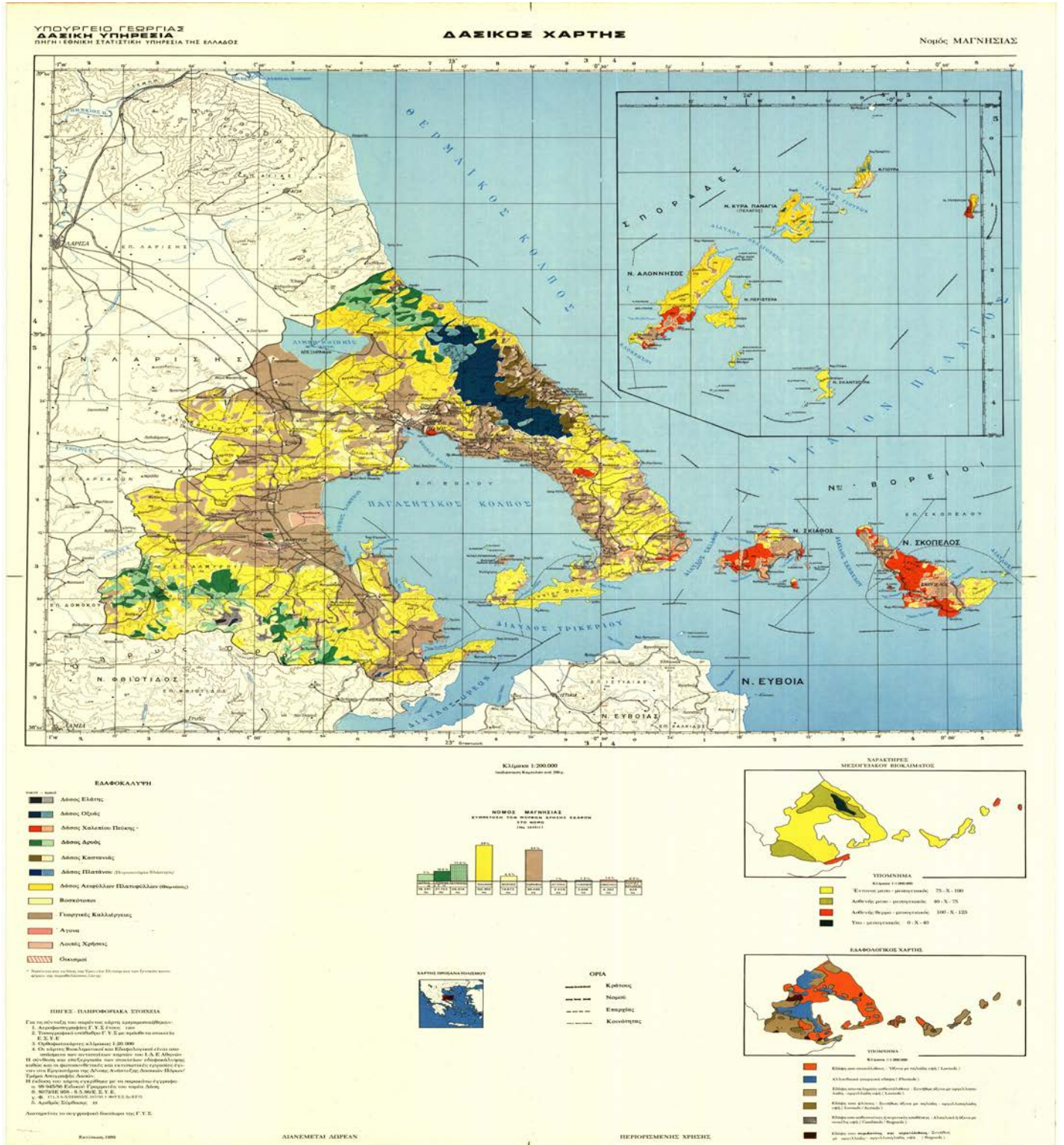
- ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑΣ
www.survey.ntua.gr/main/courses/cartography/gencarto/documentation/history2.pdf

- Τα δάση μας κινδυνεύουν.
http://www.minagric.gr/greek/agro_pol/dasika/forests/Forests2.htm

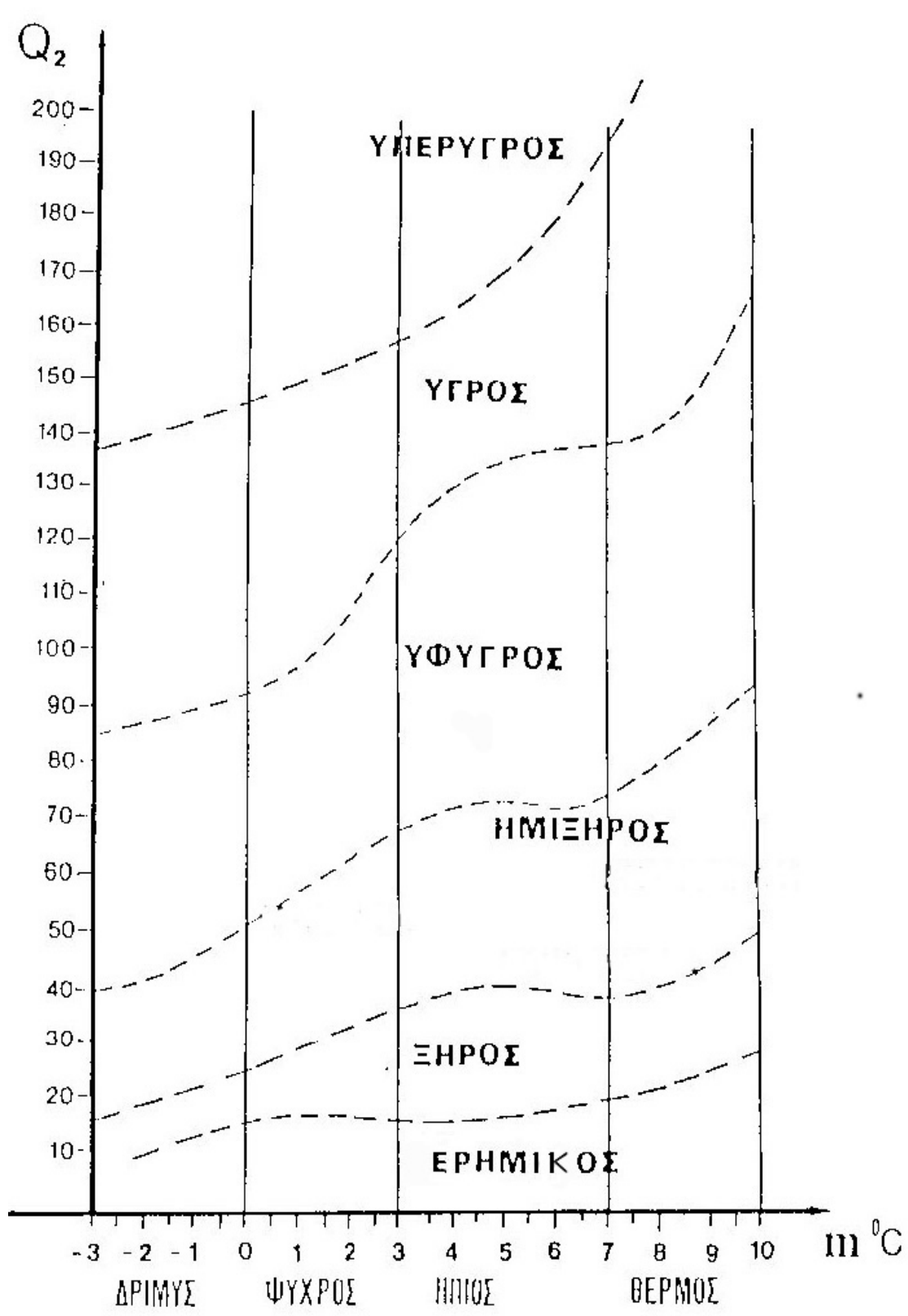
- ΧΛΩΡΙΔΑ & ΠΑΝΙΔΑ.
www.alonissos.com/el/nmpansgr/faunagr.html

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

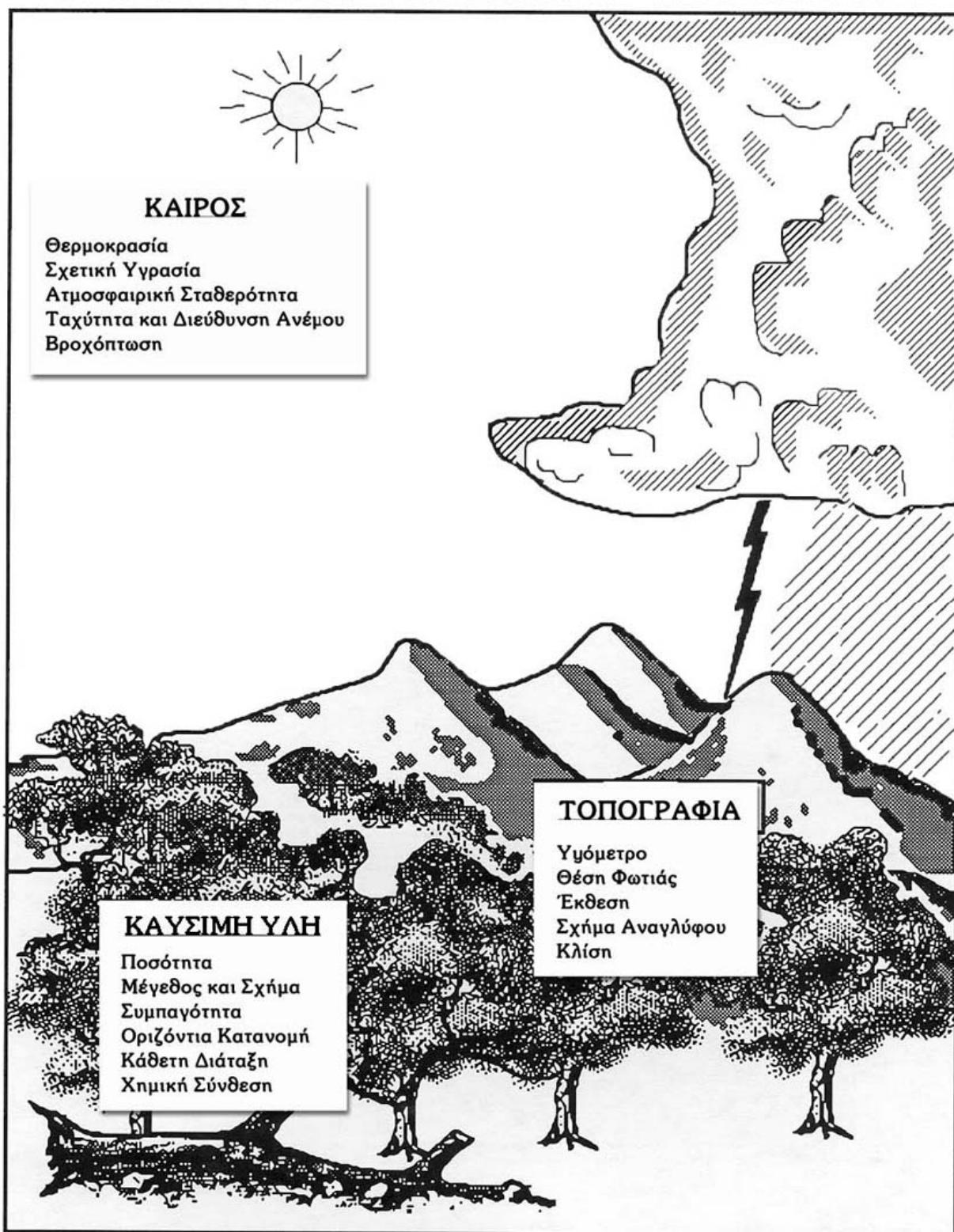


Εικόνα 1: Χάρτης Σύστασης του Νομού Μαγνησίας
Πηγή: Διεύθυνση Δασών Μαγνησίας.



Εικόνα 2: Το κλιματόγραμμα Emberger – Sauvage.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ



Εικόνα 3: Περιβάλλον των Πυρκαγιών

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Πίνακας 1: Στον πίνακα αυτό καταγράφονται τα συμβάντα πυρκαγιών

Α/Α	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΔΗΜΟΣ	ΔΑΣΙΚΗ ΘΕΣΗ	ΕΚΤΑΣΗ (ΣΤΡ)	ΣΥΣΤΑΣΗ ΚΑΜΕΝΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΚΗ ΜΟΡΦΗ	ΕΤΟΣ	ΜΗΝΑΣ	ΗΜΕΡΑ
1	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΕΡΑΜΙΔΙΟΥ	3,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2009	7	15
2	ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑΣ	Μ.ΣΟΡΒΙΑΣ	99,6	ΟΞΥΑ-ΚΕΔΡΟΣ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	2009	6	10
3	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΣΤΑΥΡΟΣ	0,6	ΠΕΥΚΗ (0,4 ΣΤΡ) ΑΡΓΙΟΚΑΤΣΑΝΙΑ (0,218)	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2009	7	17
4	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΠΑΝΟΡΜΟΣ	385,8	-	ΔΗΜΟΣΙΑ - ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2009	8	
5	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΝΤΒΙ-Ν.ΚΛΗΜΑΤΟΣ	9,1	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2009	1	
6	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΤΣΟΥΚΑΛΙΑ	3,1	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2009	3	
7	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΡΑΝΤΑ	1,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2009	5	15
8	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	4669,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	2009	7	25
9	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	26,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2009	8	17
10	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΕΡΔΙΚΑ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2009	7	18
11	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΑΚΗ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2009	9	5
12	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΣΤΡΑΚΙ	18,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2009	10	10
13	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΝΑΝΕΙΦΑ	10,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2009	10	10
14	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΟΓΚΑ-ΠΛΑΤΑΝΙΑ	10,1	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	2009	10	11

15	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΔΑΓΟΝΗ	7,7	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	3	14
16	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΑΓ.ΤΡΙΑΔΑ	4,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2008	3	15
17	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΑΡΑΘΙΑΣ	508,9	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	3	24
18	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΕΡΑΙΕΣ	659,7	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ (359,71) ΠΕΥΚΗ (300)	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	4	22
19	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΠΑΥΛΑΛΙΑ	1,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	3	18
20	ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΠΟΡΤΕΣ	1,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	3	2
21	ΝΕΕΣ ΠΑΓΑΣΙΕΣ	ΒΟΛΟΥ	ΑΣΠΡΟΓΕΙΑ	12,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2008	7	5
22	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΓΕΛΑΔΙΣΤΡΑ	44,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2008	7	4
23	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΓΛΥΣΤΕΡΙ	13,2	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	2	-
24	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΓΛΥΣΤΕΡΙ	2,8	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	4	-
25	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΟΥΝΟ -ΚΟΚΚΙΝΑ	170,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	2	-
26	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΟΥΝΟ -ΚΟΚΚΙΝΑ	170,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	4	-
27	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΟΥΝΟ -ΚΟΚΚΙΝΑ	149,9	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	11	-
28	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΓΝΩΝΤΑΣ	1355,5	-	ΔΗΜΟΣΙΑ - ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	11	-
29	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΓΝΩΝΤΑΣ	1364,0	-	ΔΗΜΟΣΙΑ - ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	3	-
30	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΟΡΑΧΗ	87,1	ΔΡΥΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2008	8	20
31	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΜΕΛΑΝΗ-ΛΙΒΑΡΙ	437,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2007	3	20
32	ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑΣ	ΚΟΥΚΟΥΡΑΒΑ	1,0	ΠΕΥΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2007	7	5
33	ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΑΣ	ΛΟΥΤΣΑ	14,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2007	7	6
34	ΝΕΕΣ ΠΑΓΑΣΙΕΣ	ΒΟΛΟΥ	ΑΜΠΕΛΑΚΙΑ	46,9	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2007	6	3
35	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΜΑΡΤΙΝΙ	19,7	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2007	6	12
36	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΓΕΛΑΔΙΣΤΡΑ	10,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2007	7	23

37	ΝΕΟΧΩΡΙ-ΣΥΚΗ-ΑΦΕΤΕΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ ΟΡΙΑ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ	7000,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ (3000), ΤΡΑΧΕΙΑ ΠΕΥΚΗ (4000)	ΔΗΜΟΣΙΑ	2007	6	27
38	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ ΟΡΙΑ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ	21000,0	ΠΕΥΚΗ (9000), ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ (12000)	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	2007	6	27
39	ΞΙΝΟΒΡΥΣΗ	ΜΗΛΕΩΝ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ ΟΡΙΑ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ	1700,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	2007	6	27
40	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΓΙΑΣΜΑ	42,8	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2007	2	-
41	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΖΟΡΜΠΑΔΕΣ - ΛΙΒΑΔΑΚΙΑ	2200,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2007	7	-
42	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΤΩ ΧΩΡΑΦΙ	3,0	-	ΔΗΜΟΣΙΑ - ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2007	1	-
43	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΡΓΙΛΛΟΧΩΡΙ	1,0	ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2007	4	29
44	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΙΟΓΑΛΑΤΑΣ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2007	5	17
45	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΜΕΤΟΧΙ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	-	2007	7	17
46	ΕΥΞΥΝΟΥΠΟΛΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΓΙΟΣ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2007	8	19
47	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΜΩΡΙΑΝΗ	138,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	-	2007	8	25
48	ΕΥΞΥΝΟΥΠΟΛΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΤΗΡΙΑΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2007	8	15
49	ΚΡΟΚΙΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΓΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2007	7	21
50	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΔΑΟΥΤΖΑΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2007	7	20
51	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΒΡΟΜΟΝΕΡΙ	2,8	ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2006	6	30
52	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΠΡΟΦΗΤΗ ΗΛΙΑΣ	1,3	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2006	4	16
53	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΦΙΛΙΑΤΙΚΑ	135,1	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2006	8	6
54	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΗ-ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	179,1	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2006	9	6
55	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΠΡΟΦΗΤΗ ΗΛΙΑΣ	241,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2006	9	1
56	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΑΡΛΑ	1,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2006	9	11

57	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΤΑΦΥΛΟΣ	333,6	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2006	5	-
58	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΟΥΝΟ	15,4	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2006	11	-
59	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΙΟΓΑΛΑΤΑΣ	3,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2006	7	19
60	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΑΜΑΡΟΦΡΑΧΤΗΣ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	-	2006	8	12
61	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΜΩΡΙΑΝΗ	74,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2006	9	9
62	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΛΑΓΙΑ	22,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2006	8	29
63	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	-	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2006	8	7
64	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙ	26,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2006	8	31
65	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΕΡΔΙΚΑ	25,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2006	8	17
66	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΑΟΣ ΠΛΑΤΑΝΟΣ	57,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2006	8	30
67	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΡΕΒΑΔΙΑ	10,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2006	9	20
68	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΕΡΔΙΚΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2006	8	24
69	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΠΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ	0,7	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2006	8	21
70	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΠΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2006	8	4
71	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΚΟΤΖΑΛΑΚΙΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2006	9	20
72	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΟΥΡΙ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2006	5	6
73	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΚΑΤΣΑΡΟΥ	6,3	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2005	4	9
74	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΓΙΟΡΓΑΤΖΑΔΕΣ	0,9	ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2005	5	18
75	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΜΑΥΡΟΜΑΤΙ	68,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2005	7	2
76	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΦΤΕΡΗ	7,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2005	3	13
77	ΑΛΛΗΣ ΜΕΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΓΟΡΙΤΣΑ	0,9	ΠΕΥΚΗ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	2005	8	8

78	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΜΑΥΡΟ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ	10,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2005	9	8
79	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΑΡΓΙΛΟΧΩΡΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΡΓΙΛΟΧΩΡΙ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2005	9	10
80	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΑΜΟΡΟΡΑΧΗ	41,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2005	8	4
81	ΑΙΔΙΝΙΟΝ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΧΟΛΜΡΕΜΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2005	7	24
82	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΑΤΩ ΠΟΤΑΜΙΑ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2005	5	4
83	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΤΗ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2005	5	6
84	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΜΠΑΙΡΑΜΗΖ	4,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2005	8	13
85	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΦΡΙΤΖΑΦΝΙ	6,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2005	8	25
86	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΒΑΡΚΟ	4,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	2	29
87	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΤΣΙΤΡΕΙΚΑ	9,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2004	2	29
88	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	-	11,8	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2004	4	14
89	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΑΚΙ	7,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2004	7	10
90	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΙ	807,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	7	29
91	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΓΟΥΛΑ	67,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	8	2
92	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΤΡΑΠΕΖΑ	51,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	8	15
93	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΛΑΔΑΡΙΑ	10,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	9	24
94	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΛΕΙΚΑ	6,7	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	9	29
95	ΤΡΙΚΕΡΙ	ΤΡΙΚΕΡΙ	ΠΥΘΟΥ	15,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	8	20
96	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΡΑΝΟΒΟ	31,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	10	6
97	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΚΡΑΝΟΒΟ	120,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	9	16

					ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ				
98	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΙ	3,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	8	27
99	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΛΟΒΕΣ	4,1	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	8	27
100	ΞΙΝΟΒΡΥΣΗ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	-	6,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2004	3	22
101	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΙΤΣΑ	9,1	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2004	2	29
102	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΕΛΙΟΣ	2,2	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2004	4	-
103	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΤΗΛΕΣ	5,9	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2004	4	-
104	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΣΙΟΜΑΝΔΡΙ	1,0	ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	6	20
105	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΣΙΟΜΑΝΔΡΙ	1,0	ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	6	28
106	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΞΥΝΟΒΡΥΣΗ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	10	3
107	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΡΑΣΟΥ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	10	10
108	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΣΙΟΜΑΝΔΡΙ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	10	11
109	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΜΙΝΙΑ	6,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	2004	10	11
110	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΝΤΟΥΡΝΕΣΙ ΕΛΕΥΘΕΡΟΧΩΡΙΟ Υ	13,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΗ - ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2003	6	24
111	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΑΜΝΩΜΑΛΙΑ	1,0	ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2003	7	7
112	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΕΒΕΝΤΙΚΑ ΕΛΕΥΘΕΡΟΧΩΡΙΟ Υ	63,9	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΗ - ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2003	10	11
113	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	236,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΗ - ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2003	10	6
114	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΚΑΡΑΒΟΣΤΑΣΙΑ	0,9	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2003	4	13
115	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΙΟ ΠΛΑΤΑΝΟΣ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2003	7	12
116	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΡΕΜΑ ΔΟΥΚΑ	4,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	2003	9	17

117	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΡΕΜΑ ΔΟΥΚΑ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	2003	10	6
118	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΑΓ.ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ	2,2	ΔΡΥΣ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2002	2	14
119	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΒΟΡΙΛΑ	17,2	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2002	3	3
120	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΞΗΡΟΚΑΜΠΙ	0,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2002	3	3
121	ΒΥΖΙΤΣΑΣ	ΜΗΛΕΩΝ	ΚΟΡΒΑΝΤΗΛΙ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2002	3	4
122	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΠΑΤΡΙΧΩΡΙ	1,1	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2002	3	19
123	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΑΡΑΠΟΥΡΝΟ	1,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2002	2	26
124	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΛΕΙΚΑ	20,7	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2002	6	28
125	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΑΓΡΙΔΙ	24,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	2002	8	8
126	ΑΛΛΗΣ ΜΕΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΓΟΡΙΤΣΑ	0,1	ΠΕΥΚΗ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	2002	8	9
127	ΜΕΛΙΣΣΑΤΙΚΑ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΠΕΔΙΟΒΟΛΗΣ	1,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2002	6	17
128	ΚΛΗΜΑΤΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΠΑΛΙΟ ΚΛΗΜΑ- ΚΑΡΒΕΛΕΙΚΑ	4,4		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2002	4	
129	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΔΕΜΕΝΙΚΑ	4,0		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2002	8	
130	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΛΕΙΝΟΒΟΣ	315,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2002	8	6
131	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΛΑΓΟΜΑΝΙ	0,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	4	6
132	ΝΕΕΣ ΠΑΓΑΣΙΕΣ	ΦΕΡΩΝ	ΑΣΠΡΟΓΕΙΑ	12,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2001	6	22
133	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΙ	80,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	9	6
134	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΣΠΑΘΕΙΚΑ	166,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	9	10
135	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΝΔΡΑ	12,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	9	23
136	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΑΓ.ΙΩΑΝΝΗΣ	1,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	9	17
137	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΡΑΝΟΒΟ	23,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	10	23

138	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΑ	164,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	10	12
139	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΣΑΡΙΓΚΙΟΛ	38,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2001	10	24
140	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΜΗ	334,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	2001	10	22
141	Μ.ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΣΠΑΘΕΙΚΑ	23,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	10	14
142	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΛΙΟΧΩΡΙ	19,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2001	10	20
143	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ	75,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2001	10	24
144	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΠΕΔΙΟΒΟΛΗΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	8	17
145	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΡΑΝΤΑΡ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	8	27
146	ΝΕΕΣ ΠΑΓΑΣΙΕΣ	ΒΟΛΟΥ	ΑΙΒΑΛΙΩΤΙΚΑ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2001	10	11
147	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΑ	40,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	10	11
148	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΚΑΣΤΑΝΙ	1,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	6	-
149	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΒΑΤΑΚΙΑ	191,1	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	6	-
150	ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	37,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	6	19
151	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΛΕΥΚΟΡΕΜΑ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	9	27
152	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2001	8	31
153	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΑΥΡΟΣ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2001	9	4
154	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΑΥΡΟΣ	10,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2001	9	18
155	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΜΑΥΡΟ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΙΣΔΕΙΚΑ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	10	10
156	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΝΘΟΤΟΠΟΣ	35,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	9	12
157	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΣΤΡΟ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	10	10

158	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΚΤΟΦΑΛΙΕΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	10	7
159	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΝΕΡΑΙΔΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	10	6
160	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΝΕΡΑΙΔΑ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2001	10	5
161	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΓΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΟΝΑΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	10	24
162	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΜΑΥΡΟ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΑΜΑΛΕΤΡΑ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	10	22
163	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΜΑΥΡΟ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΟΝΤΟΥ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	10	16
164	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΝΕΟΧΩΡΑΚΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	10	20
165	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΤΩ ΓΕΝΤΕΛΗ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	9	16
166	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΕΤΖΕΛΟΡΕΜΑ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	9	27
167	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΛΟΓΗΡΟΣ	60,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	10	24
168	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΛΥΚΟΡΑΧΗ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2001	10	22
169	ΣΤΑΓΙΑΤΕΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΔΡΙΣΤΕΛΕΣ	1,0	ΠΛΑΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	3	29
170	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΛΑΚΚΑ ΒΑΙΝΑ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	4	17
171	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΓΟΥΛΑ	128,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	6	11
172	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΕΛΙΣΣΙ	7,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	5	10
173	ΑΛΛΗΣ ΜΕΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΜΑΝΤΡΙΝΑ	0,6	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	2000	5	17
174	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΦΕΤΩΝ	ΤΣΟΥΚΕΣ- ΚΑΣΤΑΝΙΑ	2060,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ (860) /ΠΕΥΚΗ (1200)	ΔΗΜΟΣΙΑ - ΔΗΜΟΤΙΚΟ	2000	6	28
175	ΣΥΚΗΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΔΙΑΦΟΡΕΣ	1770,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2000	7	9-13
176	ΞΙΝΟΒΡΥΣΗ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	-	995,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	7	-
177	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	-	5040,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	7	-

178	ΜΕΤΟΧΙ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	-	1200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	7	-
179	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	-	4460,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	7	-
180	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	-	435,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	7	-
181	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΑΓ.ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	3,6	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	8	11
182	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΗ	190,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2000	7	5
183	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΤΣΙΜΠΟΥ	431,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2000	8	24
184	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	2850,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2000	7	13
185	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΙΜΠΟΜΠΑΣΙ	805,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	2000	7	10
186	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΑΓΡΙΔΙ/ΠΟΥΡΝΑΡΟ ΡΙΧΗ	76,625/74, 625	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ-ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	7	5
187	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΙ	806,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	9	21
188	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	248,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	6	25
189	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	29,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	9	19
190	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΣΛΟΥ	31,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2000	8	18
191	ΒΥΖΙΤΣΑΣ	ΜΗΛΕΩΝ	ΓΚΟΥΡΤΣΟΓΙΑΝΝΗ	2,0	ΟΞΥΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	2000	7	9
192	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΚΡΑΧΤΗΣ	344,1	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	9	5
193	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΛΩΝΙΑ	35,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	7	13
194	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΠΕΔΙΟΒΟΛΗΣ	131,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	9	20
195	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΚΟΥΚΟΣ	2,5	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	2000	12	12
196	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΚΑΤΣΑΡΟΥ	8,7	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2000	3	-
197	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΚΕΧΡΙΑΣ	2775,0	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	2000	9	-
198	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΤΣΟΥΒΑΛΙ	1,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	4	6

199	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΛΕΙΝΟΒΟΣ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	6	18
200	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΜΑΥΡΟ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΟΡΤΑ	1200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	7	9
201	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	-	170,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	7	13
202	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	-	65,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	2000	8	28
203	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΖΑΡΚΑΔΟΧΩΡΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΡΕΒΑΔΙΑ	250,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	9	1
204	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΧΟΡΤΑΡΕΙΚΑ	18,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	2000	9	5
205	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΓΟΥΒΑ	56,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1999	4	18
206	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΟΥΣΓΕΣ/ΧΑΛΟΡΕ ΜΜΑ	16,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1999	4	13
207	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΑΓ.ΣΠΥΡΙΔΩΝ	11,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1999	4	18
208	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΓ.ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	0,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1999	4	18
209	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΡΑΝΤΑΡ	18,9	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1999	4	10
210	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΑΓΙΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	192,7	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1999	7	6
211	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΚΑΤΟΥΜΑΧΙ	16,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1999	7	8
212	ΧΛΟΗ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΟΔΗΜΟΣ	26,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1999	6	-
213	ΧΛΟΗ	ΦΕΡΩΝ	ΑΓ.ΓΕΔΕΩΝ	14,1	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1999	6	-
214	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΠΑΝΑΓΙΑ ΚΟΥΝΙΣΤΡΑ	2608,0	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1999	4	-
215	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΙΟΣ ΠΛΑΤΑΝΟΣ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1999	2	23
216	ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΗΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1999	5	5
217	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1999	5	9
218	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΣΑΤΑΛΙ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1999	5	29

					ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ			
219	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	31 ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΟ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1999	3 13
220	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΣΑΤΑΛΙ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1999	6 19
221	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1999	7 15
222	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΤΡΙΣΤΕΛΛΕΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	2 13
223	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΠΡ.ΗΛΙΑΣ	4,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	3 5
224	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΡΑΝΤΑΡ	65,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	4 13
225	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΕΣΟΒΟΥΝΙ	257,0	ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	4 20
226	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΣΑΡΑΝΤΗ	30,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	4 21
227	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΑΕΡΑΝΗ	147,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	7 4
228	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΑΛΕΙΚΑ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	7 1-10
229	ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΟΡΥΦΗ-ΑΓ.ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	440,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	7 1-10
230	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΑΛΕΙΚΑ-ΣΚΑΦΙΔΕΣ	772,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	7 1-10
231	ΙΩΛΚΟΥ	ΙΩΛΚΟΥ	ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	3,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	7 12
232	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΤΡΑΠΕΖΑ	705,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	8 1-10
233	ΛΑΜΠΙΝΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΛΕΩ	0,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	8 8
234	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΙ	36,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	7 31
235	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΑΚΙ	27,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	9 11-20
236	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΟΥΤΣΑ	26,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	9 21-31
237	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΑΚΚΑ	409,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	9 21-31
238	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΔΙΑΣΕΛΑ	21,0	ΑΡΓΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	10 4

239	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΑ	1,3	ΑΡΓΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	7	24
240	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΑΓ.ΙΩΑΝΝΗΣ	25,0	ΑΡΓΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	7	17
241	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΕΡΙΑΣ-ΜΑΥΡΟΝΕΡΑ	357,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	8	21-31
242	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΥΡΝΑΡΟΡΡΑΧΗ	25,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	9	19
243	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΚΕΚΑΣ	118,8	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	9	28
244	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΤΡΙΑ ΟΡΝΙΑ	450,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	10	-
245	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΚΕΚΑΣ-ΝΕΣΤΟΡΑΣ	155,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	9	28
246	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΓΟΥΛΑ	19,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	10	1-10
247	ΞΟΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΑΓ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	150,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΟΞΥΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	11	5
248	ΚΙΣΣΟΥ-ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΜΑΔΕΡΙΑ	5,4	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1998	11	7
249	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΤΣΑΟΥΛΑ	166,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	11	5
250	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΛΑΚΚΑ-ΚΑΡΑΝΤΟΥ	10,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	11	21-31
251	ΓΛΩΣΣΑ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΒΟΥΝΟ	90,5	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	3	-
252	ΓΛΩΣΣΑ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΜΑΡΚ	77,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	4	-
253	ΚΛΗΜΑΤΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΚΟΥΚΟΥΝΙΚΟΥ	10,8	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1998	11	-
254	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΓΡΑΤΖΑ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	4	21
255	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΔΙΧΟΘΑ	11,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	5	4
256	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	74,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	5	4
257	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΦΑΣΕΙΚΑ	45,3	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	7	4
258	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΛΑΤΑΝΙΑ	21,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	9	26
259	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΛΑΤΑΝΙΑ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1998	9	27

260	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΒΡΩΜΟΝΕΡΙ	98,0	ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	2	2
261	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΑΣΤΑΝΟΒΡΥΣΗ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	2	14
262	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΑΓ.ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	8,0	ΠΛΑΤΑΝΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	2	14
263	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΟΥΡΔΑΚΙ	9,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	2	6
264	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΨΗΛΟΡΑΧΗ	980,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	5	29
265	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ	65,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	6	6
266	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΠΕΤΡΟΜΑΓΟΥΛΑ	55,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	7	8
267	ΣΥΚΗΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΠΑΛΑΤΙΑ	32,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	7	11
268	ΚΑΤΗΧΩΡΙ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΕΠΙΣΚΟΠΗ	8,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	7	19
269	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΚΟΥΓΙΑΚ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1997	7	22
270	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΣΑΡΙΓΚΙΟΛ	179,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	7	22
271	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΤΩΜΑΤΑ	118,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	7	22
272	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ	30,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	8	2
273	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΚΑΓΚΛΗ	13,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1997	8	4
274	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΜΕΡΙΑΣ	13,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	8	17
275	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΚΕΚΑΣ	5,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	8	28
276	ΙΩΛΚΟΥ	ΙΩΛΚΟΥ	ΑΝΑΚΑΣΙΑ- ΤΟΥΜΠΑ	6,0	ΤΡΑΧΕΙΑ ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	8	30
277	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΖΥΓΟΥΡΟΓΡΕΚΟ	141,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	9	1
278	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	1,1	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	9	10
279	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΣΚΑΦΙΔΕΣ	132,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	9	11
280	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΥΡΟΛΙΘΟΣ	35,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	9	29
281	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΚΕΚΑΣ	38,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	10	5
282	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	10,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	10	7
283	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	5,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	10	8
284	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΤΩΧΩΡΑΦΙ	7,1	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1997	1	-

285	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΒΑΘΥΑ	9,7	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1997	3	-
286	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΓΝΩΝΤΑΣ	9,1	-	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1997	4	-
287	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΜΕΤΕΡΙΖΙΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1997	5	17
288	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΠΑΛΙΟΥΡΙ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	6	19
289	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΒΡΥΝΑΙΝΑΣ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1997	7	6
290	ΑΛΜΥΡΟΥ(ΖΑΡΚΑΔ ΟΧΩΡΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	900,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	7	6
291	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΦΛΑΜΠΟΥΡΙ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1997	7	12
292	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΕΡΔΙΚΟΡΑΧΗ	3000,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1997	7	19
293	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΣΠΑΘΕΙΚΑ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	8	2
294	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΕΦΑΛΩΣΗ	10,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΕΠΟΙΚΙΣΤΙΚΗ	1997	8	19
295	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΕΦΑΛΩΣΗ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1997	8	25
296	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΠΑΛΙΟΥΡΙ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1997	9	14
297	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΖΑΡΚΑΔΟΧΩΡΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΦΤΕΛΙΑΔΑ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΑΑΚ	1997	10	4
298	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΣΟΥΒΛΕΡΟ	178,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	6	26
299	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΥΜΑΡΙΤΣΑ	185,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	6	27
300	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΑΡΑΜΙΔ- ΣΟΥΦΛΟ- ΠΗΓΑΔΟΥΛΙΑ	169,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1996	7	10
301	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΕΤΡΩΤΟ	246,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	7	8
302	ΑΛΛΗΣ ΜΕΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΓΟΡΙΤΣΑ	510,0	ΠΕΥΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1996	7	9
303	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	Μ.ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟ Σ	1860,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	7	9
304	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΗΛΕΤΣΕΙΚΑ	1120,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ- ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1996	8	3

305	ΛΑΜΠΙΝΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΕΛΙΤΣΕΣ	27,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1996	8	4
306	ΛΑΜΠΙΝΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΛΕΩ	8,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1996	8	4
307	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΚΕΚΑΣ	20,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	8	12
308	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΤΟΥΜΠΑ	35,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	8	14
309	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ	200,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	8	29
310	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΓΙΟΥΜΠΡΟΥΚΙ	3,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	9	31
311	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΙΩΡΓΟΥ ΜΝΗΜΑ	43,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	9	3
312	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΓΕΩΡΓΑΤΖΑΔΕΣ	1,0	ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	9	4
313	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΡΕΜΜΑ ΒΑΜΒΑΚΙΕΣ	30,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	9	7
314	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΦΕΤΩΝ	ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΙ	8,6	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	9	10
315	ΑΛΛΗΣ ΜΕΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΓΟΡΙΤΣΑ	20,0	ΠΕΥΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1996	9	14
316	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	31,5	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	9	23
317	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΜΠΑΝΙΑΚΑΣ	26,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	11	24
318	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΓΙΟΣ ΠΕΤΡΟΣ	30,7	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1996	10	-
319	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΤΗΓΑΝΙ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	5	16
320	ΠΤΕΛΕΟΥ (ΓΑΒΡΙΑΝΗ)	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΜΠΟΥΜΟΥΝΑΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1996	6	19
321	ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΑΡΕΣ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	6	27
322	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΔΥΟ ΒΡΥΣΕΣ	3,0	ΦΥΛΛΟΒΟΛΑ ΠΛΑΤΑΝΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1996	7	29
323	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΝΕΡΑΚΙ	2,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ (ΥΠΟΡΟΦΟΣ)	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	2	8
324	ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΑΓ.ΣΑΡΑΝΤΑ	0,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	5	14
325	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	Μ.ΒΕΛΑΝΙΔΙΑ	8,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	5	25
326	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΣΤΕΛΕΙΚΑ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	5	26
327	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	55,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	6	4
328	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΣΤΟΥΡΝΑΡΙ	7,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	6	5

329	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΒΑΒΜΑΚΙΑ	64,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	6	8
330	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΚΟΚΚΑΛΙ	1,0	ΤΡΑΧΕΙΑ ΠΕΥΚΗ (ΥΠΟΡΟΦΟΣ)	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1995	6	30
331	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	135,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	7	5
332	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΚΑΛΗΒΑΡΚΑ	1,0	ΠΕΥΚΗ (ΥΠΟΡΟΦΟΣ)	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1995	7	20
333	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΣΠΥΡΟΥ-ΧΑΝΙ	3,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	7	21
334	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΟΛΕΤΣΕΙΚΑ- ΓΚΕΚΑΣ	190,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	8	21
335	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΚΑΡΥΔΙ	9500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	8	29
336	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΜΕΛΙΣΣΑΤΙΚΑ	62,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	8	30
337	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΣΤΟΥΠΙ	12,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	4
338	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΤΩΜΑ- ΤΟΥΜΠΕΣ	940,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΑΙ ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	6
339	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΛΗΜΑ-ΤΡΑΠΕΖΑ	140,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	6
340	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΑΚΚΑ	200,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	6
341	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΔΡΑΚΟΠΗΓΑΔΟ- ΚΑΜΙΝΙΑ	12,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	6
342	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΔΡΑΚΟΠΗΓΑΔΟ- ΚΑΜΙΝΙΑ	28,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	9
343	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΑΕΤΟΣ	560,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	15
344	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΙ	120,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	15
345	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΥΡΓΑΚΙ	850,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	17
346	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΛΑΙΟΚΑΣΤΡΟ	11,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	19
347	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΑ	25,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	21
348	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΓΑΛΟΣ ΜΟΥΡΤΙΑΣ	47,3	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	2	-
349	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΓΕΣ	17,1	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	10	-
350	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΛΑΜΑΚΙΑ	20,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	11	-
351	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΕΡΔΙΚΟΡΑΧΗ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	7	14

352	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΜΥΓΔΑΛΟ	1000,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	8	18
353	ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	190,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1995	9	29
354	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΙΕΡΕΚΛΗ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	9	9
355	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΑΜΟΛΕΙΚΑ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	9	11
356	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΟΡΤΑ	900,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	9	15
357	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΕΡΔΙΚΑ	11,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1995	9	13
358	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΜΑΡΑ	17,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	6	6
359	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΚΟΡΤΩΝΑΚΙ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	7	2
360	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΗΛΕΤΣΕΙΚΑ	12,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	7	21
361	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΥΡΟΛΙΘΑΡΟ	3,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	7	23
362	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΣΠΑΘΕΙΚΑ	7,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	7	23
363	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΛΟΥΚΑ- ΠΕΤΡΩΤΟ	1500,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	23
364	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΠΛΑΤΑΝΙΑ- ΚΡΑΝΟΒΟ	125,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	2
365	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΑΚΑΛΗ- ΛΑΜΠΡΟΣ	1925,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	5
366	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΨΗΛΗ ΠΕΤΡΑ	12,0	ΟΞΥΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	12
367	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΠΑΛΑΙΟΚΑΠΙΤΣΑ	56,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	12
368	ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΟΡΥΦΗ- ΑΓ.ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	210,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	14
369	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΕΡΑΣΙΕΣ- ΝΤΑΜΑΡΙΑ	360,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	19
370	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ	478,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	20
371	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΗΛΕΤΣΕΙΚΑ	5,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	20
372	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΝΔΡΙΑ	8,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	22
373	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΑ- ΜΠΟΥΓΑΖΙ	8,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	22

374	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	55,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	7
375	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΑ-ΜΠΟΥΓΑΖΙ	42,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	9
376	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	50,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	10
377	ΚΑΤΗΧΩΡΙ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΚΟΥΛΙΑΓΚΟΣ	2398,0	ΟΞΥΑ(152 ΣΤΡ)/Μ.ΠΕΥΚΗ(92)/ΑΕ Φ.ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ(2154)	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	15
378	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΡΕΜΑ ΒΑΜΒΑΚΙΑΣ-ΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ	158,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	16
379	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΒΑΜΒΑΚΙΑ	994,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	16
380	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΗ-ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	140,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	19
381	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΕΛΕΥΘΕΡΟΧΩΡΙ	48,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	23
382	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΚΟΦΡΙΤΣΗ	130,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	25
383	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	110,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	27
384	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΚΑΤΣΑΡΟΥ	20,0	ΟΞΥΑ(ΥΠΟΡΟΦΟΣ)	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	29
385	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΥΚΟΒΟΥΝΙ	460,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	10	4
386	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΠΡ.ΗΛΙΑΣ	400,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	10	5
387	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΑ-ΜΠΟΥΓΑΖΙ	120,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	10	5
388	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΑΜΒΑΚΙΕΣ	51,5	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1994	4	-
389	ΓΛΩΣΣΑ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΒΟΥΝΟ	18,1	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1994	4	-
390	ΑΧΙΛΛΕΙΟΝ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΡΑΧΗ	16,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1994	5	19
391	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΓΑΡΤΣΗ	7,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1994	6	14
392	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΝΗΕΣ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1994	7	23
393	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	2
394	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΩΡΠΑ	600,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1994	8	12
395	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΡΑΣΟΥ	320,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	8	21
396	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΡΕΜΑ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1994	9	7

	(ΝΕΟΧΩΡΑΚΙ)				ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ				
397	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΣΟΥΚΑ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1994	9	8
398	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΙ	250,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1994	9	13
399	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΜΕΓΑΛΗ ΓΕΦΥΡΑ	18,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	14
400	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΒΑΛΛΩΡΑ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1994	9	18
401	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΦΥΡΙ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1994	9	23
402	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΧΑΙΡΑΡΞΙ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1994	10	4
403	ΛΑΜΠΙΝΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	6,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	2	7
404	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	2	7
405	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΓΑΝΙΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	3	21
406	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΛΤΣΗ-ΚΑΠΝΟΣ	8,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	3	28
407	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΖΕΡΒΟΧΙΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	4	22
408	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΦΕΤΩΝ	ΒΕΝΤΖΙΕΣ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	4	27
409	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΑΧΛΑΔΟΥΛΙΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	5	4
410	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΓΟΥΛΑ	80,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	6	18
411	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΣ	15,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	7	4
412	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΜΗΛΕΤΣΕΙΚΑ	4,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	7	12
413	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΧΗ	20,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	7	12
414	ΤΡΙΚΕΡΙ	ΤΡΙΚΕΡΙ	ΚΟΝΙΑΡΗ	127,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	7	16
415	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΠΕΤΡΟΜΑΓΟΥΛΑ	6,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	7	23
416	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΖΩΤΑΛΗ	13,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	8	9

417	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΑΚΚΑ	500,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	8	26
418	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	7,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	8	29
419	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΕΙΚΑ	2,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	8	30
420	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΕΡΑΣΙΕΣ	20,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	9	13
421	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΜΙ- ΑΓ.ΑΝΤΩΝΙΟΣ	310,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	9	13
422	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΕΙΚΑ	53,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	9	15
423	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ (ΕΛΕΥΘΕΡΟΧΩΡΙ)	ΦΕΡΩΝ	ΕΛΕΥΘΕΡΟΧΩΡΙ	6,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	9	26
424	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΗΛΕΤΣΕΙΚΑ	21,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	9	27
425	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΛΗΘΡΙ	9,3	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1993	1	-
426	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ	12,5	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1993	2	-
427	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΚΑΡΑΒΟΣ	1460,0	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1993	3	-
428	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΑΚΡΥΣ ΚΑΒΟΣ	108,7	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1993	8	-
429	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ	6,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1993	5	3
430	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΞΕΡΟΒΟΥΝΙ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1993	7	12
431	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΜΠΕΛΙΑ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1993	8	11
432	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΜΠΕΛΙΑ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1993	8	17
433	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΑΜΑΛΕΙΚΑ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1993	8	17
434	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΚΡΥΑ ΒΡΥΣΗ	37,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	4	5
435	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	60,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	7	29
436	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΛΥΖΕΙΚΑ	4,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	7	29
437	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΑΚΚΑ	150,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	8	9
438	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΑΛΒΑΝΗ	100,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	8	17
439	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΠΕΛΕΓΡΙΝΟ	160,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	8	18

					ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ				
440	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΓΟΥΒΕΣ-ΤΑΡΑΤΣΑ	7,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	8	27
441	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΛΟΥΗ	12,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	8	31
442	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΡΑΣΠΟΡΙΑ	200,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΑΙ ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	2
443	ΑΛΛΗΣ ΜΕΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΣΩΡΟΣ	607,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	2
444	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	168,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	2
445	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΑΓ.ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ	4,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	6
446	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΤΑΣΟΥΛΑ- ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙ	1850,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	6
447	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΟΡΤΕΣ	250,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	7
448	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΡΑΝΟΒΟ- ΛΑΜΠΡΟΣ	107,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	8
449	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΗΠΕΔΟ	20,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	29
450	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΥΡΟΛΙΒΑΔΟ	9,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	10	8
451	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΥΡΓΑΚΙ	340,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	10	11
452	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΛΑΙΟΚΑΣΤΡΟ	10,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	10	11
453	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΛΗΜΑ	170,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	10	11
454	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	650,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	10	12
455	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΑΣΤΡΙ	837/6548	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ- ΑΕΙΦ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	10	30
456	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΒΑΚΟΥΦΙΚΟ ΜΑΝΟΥΡΙ	10,0	ΔΡΥΣ	ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	11	1
457	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΓΙΑΛΟΣ	1525,0	-	ΔΗΜΟΣΙΑ- ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	8	-
458	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΠΑΛΟΥΚΙ	120,0	-	ΔΗΜΟΣΙΑ- ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	8	-
459	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	Μ. ΣΦΥΡΙ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	8	4
460	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΜΠΕΛΙΑ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1992	8	20
461	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΒΟΚΥΡΗ	270,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	8	23

462	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΧΑΡΑΜΟΛΟΓΓΟΣ	180,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	9	1
463	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΓΟΥΜΑΡΟΡΑΧΧΗ	130,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	9	5
464	ΑΛΜΥΡΟΥ(ΜΑΥΡΟ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΧΟΡΤΑΡΕΙΚΑ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	9	7
465	ΑΙΔΙΝΙΟΝ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΤΑΞΟΥΛΑ	410,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	6
466	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΡΙΑ ΚΑΡΤΕΡΙΑ	240,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	8
467	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΠΑΡΑΓΓΙΑ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	14
468	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΡΑΟΥΛΗ	148,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	9	19
469	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΛΕΥΚΟΡΕΜΜΑ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	9	21
470	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΦΥΡΙ	1560,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	9	30
471	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΜΑΔΙΤΣΑ	120,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	10	7
472	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΟΥΡΠΙΝΟΣ	60,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	10	7
473	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΞΗΡΙΑΣ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	10	7
474	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΙΣΔΕΙΚΑ	47,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	10	7
475	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΙΟΧΩΡΙ	1850,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	10	11
476	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ		1050,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	10	11
477	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΓΡΑΡΜΕΝΗ	600,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	10	12
478	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΤΣΟΥΛΗ	245,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1992	10	12
479	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΚΑΣΤΡΟ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	10	12
480	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΤΟΥΝΤΕΣ	42,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1992	10	29
481	ΑΧΙΛΛΕΙΟΝ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΟΥΡΟΥΝΕΣ	16,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1992	10	30

					ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ				
482	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	25,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	8	1
483	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΑΚΚΑ	1025,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	8	27
484	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΛΗΜΑ ΤΕΚΕ	390,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	8	27
485	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΛΟΥΤΣΑ	300,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	1
486	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΑΣΠΡΟΓΕΙΑ	220,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	2
487	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΜΠΟΥΓΑΖΙ	40,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	6
488	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΜΗ	54,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	7
489	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΨΗΛΟΡΑΧΗ	90,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	11
490	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	220,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	18
491	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΖΛΙΚΙ	100,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	19
492	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΤΑΡΤΖΗ	14,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	20
493	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΣΑΡΑΤΖΗ	345,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	28
494	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΟΥΓΑΖΙ	200,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	28
495	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΑΕΤΟΣ	150,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	30
496	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΑΛΥΦΑΝΤΑ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	3
497	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΥΡΟΝΕΡΑ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	10	1
498	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΚΑΜΑΡΑ	4200,0	ΠΕΥΚΗ-ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	10	3
499	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΛΗΘΡΙ	14,8	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1991	3	-
500	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΚΑΡΑΜΠΤΟΜΠΑ	19,6	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1991	6	-
501	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΜΗΛΙΑ	250,0	-	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1991	5	-

502	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΖΕΡΒΟ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	23
503	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΟΥΤΣΟΥΡΟ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	24
504	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΚΟΤΖΑΛΑΚΙΑ	70,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	8
505	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΓΚΟΥΡΤΙΑ	500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	30
506	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΝΩ ΓΙΕΤΖΕΛΙ	800,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1991	9	30
507	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΑΛΙ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1991	9	21
508	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΔΕΙΚΑ	35,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1991	10	2
509	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΑΛΙ	250,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	7	21
510	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΡΑΚΑΛΕΙΚΑ	48,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	8	2
511	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΡΕΚΙ	12,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	8	27
512	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΕΞΗ	16,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	7
513	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΣΤΡΟ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	8
514	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙ	406,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	9	14
515	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΑΚΗ	350,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1991	2	22
516	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΚΟΥΤΣΙΜΠΙΤΣΑ	15,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	1	12
517	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΔΙΑΣΕΛΛΑ	4,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	1	22
518	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΜΑΥΡΟΥΤΣΑ	8,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	1	22
519	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΣΤΑΥΡΟΣ	1,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	1	22
520	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ	5,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	1	21
521	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΑΓ.ΤΡΙΑΔΑ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	2	13

522	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΠΡ. ΗΛΙΑΣ –ΡΑΧΕΣ	110,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	2	15
523	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΠΑΡΟΥΝΑ	14,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	2	24
524	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΦΑΚΙΣΤΡΑ	4,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	2	25
525	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΜΗΛΕΙΑΣ	ΜΗΛΕΩΝ	ΠΑΛΙΟΓΡΙΚΟ	1,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	2	25
526	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΑΓΡΟΚΗΠΙΟ	40,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	3	1
527	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΒΟΛΙΑΤΖΗ- ΑΧΛΑΔΙΟΥ	4,0	ΔΡΥΣ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1990	3	24
528	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΑΡΑΜΠΟΥΡΝΟΥ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1990	4	9
529	ΜΟΥΡΕΣΙ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΣΤΑΥΡΟΣ- ΠΑΠΑΝΕΡΟ	7,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	5	19
530	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΤΣΑΤΑΛΗ	6,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	6	28
531	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	Μ.ΒΕΛΑΝΙΔΙΑ	30,0	ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1990	6	29
532	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΚΡΕΒΑΤΙΑ	36,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1990	6	29
533	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΛΕΦΟΚΑΣΤΡΟ	9,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	7	7
534	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΣΑΡΑΚΗΝΟΣ	1,0	ΑΝΑΔΑΣΩΜΕΝΗ ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1990	6	26
535	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΛΑΤΟΜΕΙΟ	2,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1990	7	31
536	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΓΚΟΡΤΣΙΟΥ - ΠΑΛΤΣΗ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	8	13
537	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΛΟΓΓΟΣ	270,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1990	8	22
538	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΓΚΙΩΝ	4,0	ΠΟΥΡΝΑΡΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1990	10	8
539	ΛΑΜΠΙΝΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	10	21
540	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΟΥΝΟ	7,4	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1990	7	-
541	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΦΟΥΡΝΑΚΙΑ	5,8	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1990	7	-
542	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΚΑΝΑΠΙΤΣΑ	1,5	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1990	8	-
543	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΦΑΝΟΥΡΙΟΣ	14,5	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1990	9	-
544	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ	ΜΟΝΕΣ	12,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1990	3	1

		ΑΓΧΙΑΛΟΥ							
545	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΥΛΑΓΑΔΕΣ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1990	7	11
546	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΡΙΓΑΝΗ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	1	16
547	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΚΑΡΑΒΟΣΤΑΣΙΑ	3,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	1	18
548	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΛΥΡΗ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	3	1
549	ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΚΑΤΣΙΟΥΚΑΡΗ	70,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ-ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	3	2
550	ΜΟΥΡΕΣΙ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΑΓ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	1,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	4	1
551	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΠΑΠΑ ΝΕΡΟ	0,4	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	4	8
552	ΞΙΝΟΒΡΥΣΗ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΕΖΟΥΛΙΑ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	4	17
553	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΟΥΤΡΙΑ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	4	26
554	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΑΦΕΛΙΑΝΕΣ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	6	16
555	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΟΥΚΑΒΟΣ	28,0	ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	6	27
556	ΜΕΛΙΣΣΑΤΙΚΑ- ΔΙΜΗΝΗ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΡΟΔΙΟΥ-ΤΟΥΡΚΑΚΙ	900,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1989	7	14
557	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΑΡΑΒΑΚΙ	2,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	8	21
558	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΥΡΟΒΟΥΝΙ- ΠΡ.ΗΛΙΑΣ	1087,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ-ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1989	8	30
559	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΑΡΑΒΑΚΙ	180,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	9	6
560	ΓΛΩΣΣΑ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΚΟΥΤΣΟΥΛΙΑ	6,8	-	ΔΗΜΟΣΙΑ	1989	1	-
561	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΣΤΡΑΚΙ	2,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	3	-
562	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΔΡΑΚΟΝΤΟΣΧΙΣΜΑ	1,0	-	ΔΗΜΟΣΙΑ	1989	3	-
563	ΓΛΩΣΣΑ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΛΕΙΒΑΔΑΚΕΙΑ	8,8	-	ΔΗΜΟΣΙΑ	1989	4	-

564	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΦΑΝΟΥΡΙΟΣ	2,9	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1989	7	-
565	ΚΛΗΜΑΤΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΠΕΤΡΟΓΟΥΡΝΑ	50,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1989	9	-
566	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΒΟΥΓΑ	25,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1989	9	11
567	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΛΕΥΚΗ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1989	10	12
568	ΜΟΥΡΕΣΙ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΝΤΑΜΟΥΧΑΡΗ	180,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	5	7
569	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΣ	185,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ(35)/ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ(150)	1988	5	7
570	ΝΕΕΣ ΠΑΓΑΣΙΕΣ	ΒΟΛΟΥ	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1988	6	7
571	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΕΙΚΑ	400,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	6	25
572	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΓΟΥΛΑ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	6	2
573	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΠΛΑΤΑΝΙΑΣ	900,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	6	7
574	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΤΩ ΒΛΑΧΑ	20,0	ΦΡΥΓΑΝΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	6	8
575	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΛΕΦΟΚΑΣΤΡΟ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	6	11
576	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΠΥΡΓΟΣ	500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ(150)/ΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ(350)	1988	6	13
577	ΛΑΜΠΙΝΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΓΡΑΝΙΤΣΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	6	16
578	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΜΕΣΟΒΟΥΝΙΑ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1988	8	6
579	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΜΗ	5000,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ(2000)/ΙΔΙΩΤΙΚΟ(3000)	1988	8	9
580	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΖΑΒΑΛΟ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1988	8	10
581	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΡΑΝΟΒΟ	90,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	10
582	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΚΕΚΑΣ	120,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	20

583	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΓΟΥΛΑ	4,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	22
584	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ	500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	23
585	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΛΕΟΚΑΣΤΡΟ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1988	8	25
586	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΛΕΟΚΑΣΤΡΟ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1988	8	28
587	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΜΗ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1988	8	30
588	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΣΑΡΑΚΗΝΟΣ	3,0	ΑΝΑΔΑΣΩΜΕΝΗ ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	31
589	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΝΕΣΤΟΡΑΣ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	31
590	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΡΕΒΑΤΙΑ	10,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	9	4
591	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΓΚΟΡΤΣΙΑ	110,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	9	4
592	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΜΗ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1988	9	5
593	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΓΚΟΡΤΣΙΟΥ	192,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	9	6
594	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΣΟΥΦΛΟΥΚΙ	90,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	9	11
595	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΓΟΥΛΑ	370,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	9	16
596	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΡΑΝΟΒΟ	110,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	9	16
597	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΨΗΛΟΡΑΧΧΗ	500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	9	17
598	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΑΕΤΟΣ	375,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	9	18
599	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	8,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	9	8
600	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ (ΕΛΕΥΘΕΡΟΧΩΡΙ)	ΦΕΡΩΝ	ΛΑΚΚΑ	250,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	10	8
601	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΛΑΔΑΡΙΟΥ	60,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	10	10

602	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΜΕΝΕΞΕΔΕΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	10	24
603	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΜΑΥΡΟΛΙΘΑΡΟ	582,0		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	1	
604	ΓΛΩΣΣΑ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ	3,4		ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	6	
605	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	10,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΑΑΚ	1988	7	15
606	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΝΕΙΡΑΙΔΙΤΗΣ	50,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	7	16
607	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΚΟΡΕΜΑ	250,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	7	18
608	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΚΟΡΕΜΑ	150,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	7	20
609	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΕΦΑΛΩΣΑ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	7	24
610	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΔΙΑΣΕΛΟ	4000,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	7	24
611	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	4700,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	7	24
612	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΝΤΖΑΝΤΑΛΙ	4500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	7	24
613	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΙΑΤΖΕΛΙ	1800,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	7	2
614	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΑΒΡΟΣ	250,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	7	2
615	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΠΗΓΑΔΙΑ	175,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	7	3
616	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΧΑΙΔΑΡΛΙ	96,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	8	1
617	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΧΑΙΔΑΡΛΙ	304,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	8	2
618	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΚΟΡΕΜΑ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	8	5
619	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΡΩΜΑΤΑ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	8	5
620	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΖΟΥΜΠΟΥΛΟΣ	415,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	10
621	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΦΑΡΑΓΓΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	8	14
622	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΕΡΑΣΙΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	8	17
623	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΧΑΛΚΙΟΡΑΧΗ	150,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	8	17

624	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΛΑΚΕΣ	96,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	19
625	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΔΡΑΓΑΣΙΑ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1988	8	25
626	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΕΣΟΡΑΧΗ	62,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	8	6
627	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΕΓΑΛΟ ΣΦΥΡΙ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	9	1
628	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΟΥΡΝΑΡΕΣ	400,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	9	3
629	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΛΙΡΑΝΤΖΑ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1988	9	3
630	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΛΕΙΝΟΒΟΣ - ΣΤΡΙΒΟΣ	20250,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1988	9	3
631	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΨΗΛΟΡΑΧΗ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	9	6
632	ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΓΑΛΑΝΗ	3430,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1988	8	3
633	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΑΡΜΙΟΥ	600,0	ΠΕΥΚΗ(400)/ΑΕΙΦ.(200)	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	4	21
634	ΜΟΥΡΕΣΙ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΠΑΠΑ ΝΕΡΟ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	4	27
635	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΚΑΝΑΛΑΚΙ	7,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	5	2
636	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΥΤΣΟΥΚ	120,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	6	26
637	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΚΑΚΑΒΟΣ	360,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	6	29
638	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΑΜΠΕΛΙΑ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	7	29
639	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΚΟΤΡΩΝΙ	3,0	ΠΕΥΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1987	8	13
640	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΚΟΚΚΙΝΟΣ	1,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	8	24
641	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	9	5
642	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΜΗ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1987	9	8
643	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΤΩΜΑΤΑ	2000,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	9	8

644	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΥΤΣΟΠΟΥΛΑ	25,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	9	20
645	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΑΡΓΙΛΙΑ	42,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	9	28
646	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΤΡΑΤΖΗ	600,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	9	28
647	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΣΩΤΗΡΑΣ	1,3		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	6	
648	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΟΡΤ-ΛΑΚΚΑ	1,8		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	8	
649	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΕΡΑΣΙΑ	40,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1987	8	1
650	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΡΕΒΑΔΙΑ	200,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1987	8	3
651	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΣΠΡΟΧΩΜΑ	10,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	8	26
652	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	30,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	9	6
653	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΙΑΤΖΕΛΙ	278,0	ΔΡΥΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	9	9
654	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΖΕΡΒΟ	20687,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	9	21
655	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	179,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	9	22
656	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΙ	70,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	9	27
657	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΕΞΗ ΛΑΚΚΑ	500,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	9	27
658	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΙ	50,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1987	9	28
659	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΛΥΚΟΡΑΧΗ	1350,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1987	9	28
660	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΛΙΡΑΝΤΖΑ	40,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1987	9	28
661	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΡΑΣΙΔΙΑ	40,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1987	9	28
662	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΛΤΣΗ	17,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	3	26
663	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΜΟΡΓΚΕΛΙ	0,1	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	6	6
664	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΞΗΡΟΚΑΜΠΟΣ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1986	7	5
665	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΜΝΗΜΑΤΑ	3,0	ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	8	25
666	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΑΡΙΚΑ	10,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	10	24
667	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΛΤΣΗ	35,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	12	8
668	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΑΛΥΚΟΠΕΤΡΑ	7,0	ΜΑΥΡΗ ΠΕΥΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1986	7	28
669	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΓΚΑΖΕΛΟΥ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	6	8

					ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ				
670	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΕΙΚΑ	12,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	6	20
671	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΕΙΚΑ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	6	26
672	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΑΣΠΡΟΖΕΙΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	6	27
673	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΕΙΚΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	7	10
674	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	8	17
675	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΜΑΛΕΙΚΑ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	8	31
676	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΛΙΑΡΓΕΣ	4,5		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	1	
677	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΡΥΣΗ-ΜΗΛΙΑ	61,4		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	2	
678	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΒΡΩΜΟΛΙΜΝΟ	1,6		ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1986	5	
679	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΛΕΙΒΑΔΑΚΕΙΑ	109,4		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	5	
680	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΖΟΡΜΠΑΔΕΣ	1980,0		ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1986	8	
681	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΝΤΑΡΛΑ	3000,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	7	25
682	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	1875,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ - ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	8	14
683	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	100,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	8	27
684	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	1000,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	8	23
685	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	100,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	8	27
686	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΠΤΕΛΕΟΣ	100,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	9	6
687	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΠΑΠΑΚΟΓΙΑ	60,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	9	11
688	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2150,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	9	19
689	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΓΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	60,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1986	10	12
690	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΧΑΙΔΑΡΛΙ	87,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1986	10	20
691	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΛΕΙΝΟΒΟΣ	44,5	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1986	10	21
692	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΜΠΑΚΟΡΕΜΜΑ	3,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	2	6
693	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΑΠΗ	400,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	4	8

694	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΜΠΕΛΕΓΡΙΝΗ-ΤΡΙΑ ΠΗΓΑΔΙΑ-ΤΑΙΜΑΚ	180,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1985	6	12
695	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΧΟΡΕΥΤΡΑ	2000,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ(1400)/Π ΕΥΚΗ(600)	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1985	7	4
696	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΦΕΤΩΝ	ΠΡ.ΗΛΙΑΣ	6,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1985	7	26
697	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1985	8	23
698	ΜΕΤΟΧΙ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΓΚΑΝΤΕΡΗ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	8	14
699	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΚΑΤΑΜΑΧΙ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	8	26
700	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΦΤΕΛΙΟΥ	206,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	9	19
701	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ		300,0	ΟΞΥΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ/ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1985	11	13
702	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ	5,4	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	1	-
703	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΒΡΑΧΟΣ	41,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1985	7	21
704	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΑΚΗ	945,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1985	8	2
705	ΑΛΜΥΡΟΥ(ΠΕΡΔΙΚ Α)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΠΑΡΑΓΓΙΑ	607,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1985	8	7
706	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	5,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	8	21
707	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΜΠΕΛΙΑ	200,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1985	9	5
708	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	10,0	ΘΑΜΝΟΙ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	9	15
709	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΣΤΡΟ	342,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1985	9	8
710	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΠΛΑΤΑΝΑΚΙΑ	1,5	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	6	24
711	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	10,0	ΦΡΥΓΑΝΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	7	6
712	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΜΠΕΛΑΚΙΑ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1984	7	15
713	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΟΥ	200,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	7	27
714	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΤΣΑΜΠΟΥΡΙΑΚΙ'	1,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	7	11
715	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΜΝΗΜΕΙΟ	10,0	ΦΡΥΓΑΝΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	6	3
716	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΟΥ	20,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1984	8	12
717	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΕΙΚΑ	250,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	9	8

	ΦΕΡΩΝ								
718	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΑ	70,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	9	9
719	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΚΥΡΙΑΖΗ	70,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	9	15
720	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΜΑΥΡΟΒΟΥΝΙ	100,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1984	9	19
721	ΞΟΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΧΟΝΤΡΗ ΟΞΥΑ	8,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1984	10	5
722	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	Μ.ΒΕΛΑΝΙΔΙΑ	350,0	ΘΑΜΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	10	13
723	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΤΩ ΧΩΡΑΦΙ	1,5	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	7	-
724	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΗΤΣΟΥ ΣΠΡΑΧΟ	1,7	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	8	-
725	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΟΥΡΙΚΗ	34,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	10	9
726	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΜΑΥΡΟΣ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΒΑΛΑΩΡΑ	836,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	9	25
727	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	30,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	10	9
728	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	300,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	9	16
729	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	123,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	9	20
730	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΟΓΑΖΙ	40,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	9	23
731	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	349,2	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	9	24
732	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	50,8	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1984	9	24
733	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	10,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	10	5
734	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	40,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	10	6
735	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΡΕΜΑ-ΛΑΧΑΝΟ	48,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	9	25
736	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΒΑΚΙ	36,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	7	12
737	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΒΑΚΙ	20,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1984	7	24
738	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΔΡΙΒΑ-ΑΓΙΑΝΝΑ	250,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1984	7	26
739	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΦΕΝΤΡΑ	1,0	-	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1983	2	-
740	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΛΑΜΑΚΙΑ	6,2	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	2	-
741	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΣΠΑΡΤΙΝΕΣ	17,5	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	7	-
742	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	1,0	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1983	7	-
743	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΕΓΓΛΕΖΟΙ	2,6	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	7	-
744	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΠΥΡΓΟΣ	44,6	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	10	-

745	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΑΡΙΑΔΕΣ	8,0	ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	4	18
746	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΣΤΡΟ	59,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1983	4	15
747	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ (ΕΛΕΥΘΕΡΟΧΩΡΙ)	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	10,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1983	9	14
748	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΩΜΗΤΡΟΥΛΙΑ	35,8	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	10	5
749	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΠΑΛΙΟΥΡΙ	170,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1983	10	12
750	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΝΤΖΑΝΤΑΛΙ	60,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	10	12
751	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΡΑΣΟΥ	152,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	6	21
752	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΑΚΗ	550,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1983	8	5
753	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΑΙ	40,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	8	23
754	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΑΙ	650,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	9	30
755	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΑΙ	5,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	9	12
756	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΨΙΛΟΡΑΧΗ	100,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1983	9	23
757	ΑΓΙΑΣ ΤΡΙΑΔΑΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΤΣΑΚΑΛΟΣ	220,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1983	10	12
758	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΛΕΙΝΟΒΟΣ	10,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1983	10	6
759	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΛΑΙ	19,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1983	10	9
760	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΤΩ ΧΩΡΑΦΙ	1,9	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1982	3	-
761	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΠΑΝΑΓΙΑ-ΒΟΥΝΟ	4,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1982	3	-
762	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	505,0	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ	1982	6	-
763	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΟΚΚΙΝΟΚΑΣΤΡΟ	2,7	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1982	7	-
764	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΠΑΝΑΓΙΑ-ΒΟΥΝΟ	4,2	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1982	11	-
765	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΓΟΒΡΕΣ	4,0	-	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1982	3	-
766	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΤΙΣΙΩΜΑΤΑ	7,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1982	1	1
767	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΜΗ	8,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1982	6	6
768	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΒΡΩΜΟΝΕΡΑ	10,0	ΔΡΥΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1982	6	28
769	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΖΕΡΒΟ	120,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1982	8	4
770	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΠΕΤΡΟΓΟΥΡΝΑ	110,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1982	8	30
771	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΠΑΡΑΓΓΙΑ	420,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1982	8	31
772	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΡΑΣΙΔΙΑ	90,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΣΑΑΚ	1982	9	1

773	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΤΡΙΑ ΔΕΝΔΡΑ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1982	9	3
774	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΙΣΙΩΜΑΤΑ	4,1	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1981	5	-
775	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΒΟΥΡΙΛΑ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1981	3	11
776	ΤΡΙΚΕΡΙ	ΤΡΙΚΕΡΙ	ΓΛΥΣΤΡΑ	12,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1981	6	5
777	ΒΟΛΟΥ	ΒΟΛΟΥ	ΜΠΟΥΡΜΠΟΥΛΗΘ ΡΑ	400,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1981	7	31
778	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΑΛΒΑΝΗ	120,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1981	7	22
779	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΛΕΙΒΑΔΑΚΕΙΑ	25,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1981	10	1
780	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΑΡΤΙΝΙ	4,2	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1981	10	1
781	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΜΕΤΟΧΙ	24,2	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1981	10	13
782	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΑΣΤΑΝΟΒΡΥΣΗ	100,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1981	11	3
783	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΛΑΜΠΟΥ-ΒΡΥΣΗ	25,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1981	3	13
784	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΚΑΣΤΡΟ	170,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1981	8	13
785	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΠΑΛΙΟΥΡΙ	16,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1981	8	8
786	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	110,3	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1981	9	9
787	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΠΑΛΙΟΠΗΓΑΔΙΑ	1,9	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1981	9	10
788	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΤΡΙΑ ΠΗΓΑΔΙΑ	320,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1980	8	24
789	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΕΜΘΟΠΑΣΗ	700,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1980	8	29
790	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΑΜΑΛΕΙΚΑ	10,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1980	6	28
791	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΥΔΕΖΟΙ	47,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1980	7	31
792	ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΤΑΛΗΑΝΙ	6,8	ΑΓΡΙΕΛΙΕΣ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1980	8	3
793	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΟΥΤΣΟΥΡΟ	26,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1980	8	9
794	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΡΑΣΟΥ	190,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1980	8	11
795	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ	58,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1980	7	23
796	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΛΝΤΕΡΙΜΗ	63,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1980	9	9
797	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΨΙΛΟΡΑΧΗ	29,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1980	9	2
798	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΜΑΥΡΟ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΒΑΞΑΜΡΑ	122,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1980	9	11
799	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	79,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1980	9	22

800	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	156,0	ΘΑΜΝΟΙ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1980	10	11
801	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΛΑΚΚΑ	10,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1979	6	-
802	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ	ΣΤΡΩΣΗ	500,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1979	8	27
803	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΓΥΡΟΠΟΥΛΙ				1979		27
804	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΛΑΚΕΣ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1979	8	8
805	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΜΑΥΡΟ ΛΟΦΟΣ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΒΑΛΑΩΡΑ	60,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1979	8	9
806	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	110,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1979	9	19
807	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΦΤΕΡΗ	6,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1979	9	19
808	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΜΩΡΙΑ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1979	9	20
809	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΔΙΤΡΟΠΟ	30,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	6	-
810	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΛΟΥΤΣΑ	100,0	-	ΔΗΜΟΤΙΚΗ-ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	8	-
811	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΤΑΦΥΛΟΣ	180,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	8	-
812	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΦΑΝΟΥΡΙΟΣ	35,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	2	-
813	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΠΑΛΙΟΓΚΟΡΕΖΑ	1100,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	10	-
814	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΦΤΕΛΙΑ	2,5	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	9	-
815	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΓΑΙΔΟΥΡΟΜΑΝΔΡΑ	17,5	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	9	-
816	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΒΕΛΤΣΑ	300,0	-	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	9	-
817	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΜΥΤΙΛΗΝΗ ΡΑΧΗ	3,9	ΠΕΥΚΗ - ΟΞΥΑ[ΥΠΟΡΟΦΟΣ]	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	6	21
818	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΚΑΡΚΑΝΤΕΛΙ	850,0	ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1978	6	22
819	ΝΕΟΧΩΡΙ-ΑΦΕΝΩΝ	ΑΦΕΤΩΝ	ΒΡΟΜΟΝΕΡΙΑ	4300,0	ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ-ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1978	7	19
820	ΑΙΔΙΝΙΟΝ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ	400,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1978	6	14
821	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΠΗΓΑΔΙΑ	1,5	ΠΕΥΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1978	6	22
822	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΣΤΡΑΚΙ	17594,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	8	31
823	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΚΟΤΖΑΛΑΚΙΑ	79,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1978	9	13

824	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΑΓ.ΤΡΙΑΔΑ	3,1	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	1	9
825	ΠΙΝΑΚΟΤΕΣ	ΜΗΛΕΩΝ		2,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	2	12
826	ΣΥΚΗΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΡΑΧΗ	80,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ-ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	2	12
827	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΙΤΑΜΟΣ	43,0	ΟΞΥΑ - ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1977	3	23
828	ΚΑΤΗΧΩΡΙ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΑΜΠΡΑΖΙ	8,1	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1977	4	12
829	ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΒΟΥΛΟΜΕΝΗ	13,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1977	6	21
830	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΠΕΤΡΑ	300,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1977	7	5
831	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΓΕΡΑΚΑΣ	811,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1977	7	10
832	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΑΛΕΙΚΑ	1744,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1977	7	10
833	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΑΤΑΒΟΘΡΑ	2100,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1977	9	10
834	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ		15,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	1	13
835	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	4	11
836	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΟΥΤΣΑΡΕΣ	1,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	3	24
837	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΟΥΣΤΟΥΚΙ	21,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	7	21
838	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΛΟΥΤΣΑ	1100,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977		16
839	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ		300,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	8	17
840	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΦΤΕΛΙΑ	3,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	6	17
841	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΣΑΚΑΛΕΙΚΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1977	6	12
842	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΑΚΗ	350,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1977	7	10
843	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1977	7	10
844	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΒΡΑΧΟΣ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1977	8	10
845	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΑΡΑΝΟ	25,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1977	8	23
846	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΜΥΓΔΑΛΙΕΣ	400,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1977	8	23
847	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΡΑΣΟΥ	180,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	8	23

	(ΠΕΡΔΙΚΑ)				ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ				
848	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΑΡΓΙΛΟΧΩΡΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΒΡΑΧΟΣ	120,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1977	9	21
849	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΠΡ.ΗΛΙΑΣ	11,6	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1976	8	7
850	ΜΕΤΟΧΙ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΛΙΟΚΚΛΗΣΗ ΜΑΓΚΑΝΑ	100,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1976	8	28
851	ΛΑΥΚΟΥ	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΚΟΥΡΑ	450,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1976	9	19
852	ΡΙΖΟΜΥΛΟΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΣΑΡΙΓΚΙΟΛ	125,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1976	9	7
853	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΒΡΟΜΟΝΕΡΙ	5,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1976	11	15
854	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΕΓΑ ΝΕΡΟ	3,5	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1976	1	26
855	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΤΣΑΚΑΛΑΡΙ	35,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1976	8	13
856	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΓΕΡΑΚΙΝΑ-ΛΑΚΚΑ	2,2	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1976	9	29
857	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1976	9	14
858	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΡΩΜΑΤΑ	300,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1976	9	17
859	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΧΙΛΙΑΔΟΥ	30,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1976	9	29
860	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΝΤΟΥΜΕΣ	20,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1976	10	15
861	ΑΓΙΟΥ ΒΛΑΣΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΖΛΟΑΝΗ	3,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΣΧΙΝΟΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1975	3	3
862	ΣΥΚΗΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗ	5,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1975	3	28
863	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΚΑΣΤΑΝΙΤΣΑ	5,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1975	3	3
864	ΛΑΜΠΙΝΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	150,0	ΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1975	4	8
865	ΜΟΥΡΕΣΙ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΠΛΑΓΙΕΣ	4,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1975	4	4
866	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	18,5	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1975	9	22
867	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΠΟΛΙΑΡΗ	45,0	ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1975	10	21
868	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΕΦΑΛΑ	3,0	ΣΧΙΝΟΣ - ΞΟΥΡΙΑ- ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1975	1	14
869	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΛΑΚΚΑ	17,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ -ΠΡΙΝΟΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1975	10	25
870	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	350,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1975	9	4
871	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	350,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1975	9	23

872	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΠΕΡΔΙΚΑ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΒΑΘΥΓΡΑΙΚΟ	60,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1975	9	24
873	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΜΠΕΛΙΑ	2,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ-ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1974	3	20
874	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΚΟΡΟΜΗΛΙΑ	10,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1974	3	21
875	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΚΑΡΥΔΙ	8,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	2	18
876	ΣΥΚΗΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΠΑΛΑΤΙΑ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	4	17
877	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΥΤΣΟΥΚΙ	220,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1974	8	7
878	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΜΥΡΙΟΒΡΥΣΗ	2,0	ΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	6	23
879	ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΡΑΧΗ	0,6	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	8	5
880	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΣΑΡΙΓΚΙΟΛ	150,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1974	8	24
881	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΞΥΛΑΝΤΕΡΕΣ	15,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1974	9	2
882	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΡΑΣΠΥΡΙΑ	122,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1974	9	11
883	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΣΑΡΙΓΚΙΟΛ	160,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1974	9	28
884	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΑΥΚΑΚΙ	88,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1974	10	29
885	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΓ.ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	100,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	4	24
886	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΠΛΑΤΣΟΥΚΑ	8,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	8	13
887	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΟΚΚΙΝΟΓΙΕΣ	15,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	10	9
888	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΟΚΚΙΝΟΓΙΕΣ	27,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	9	30
889	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΚΟΠΡΙΤΣΙΑ	3,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1974	10	30
890	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΤΣΟΥΚΑΡΙΑ	200,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1974	10	30
891	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΜΟΡΙΑ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1974	8	19
892	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΤΑΜΠΟΥΡΙΑ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1974	9	11
893	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΕΡΕΚΛΗ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1974	10	4
894	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΠΑΛΙΟΥΡΙ	5,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1974	10	15

					ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ				
895	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΑΓ. ΑΠΟΣΤΟΛΟΙ	8,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1973	4	11
896	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ		8,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1973	3	9
897	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΝΕΡΑΚΙΑ	12,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1973	4	12
898	ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΒΑΘΥΑ-ΛΑΚΚΑ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1973	4	10
899	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΠΗΓΑΔΙΑ ΚΟΥΡΚΟΥΒΕΛΛΑ	3,2	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1973	6	20
900	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΑΕΡΟΓΕΦΥΡΕΣ	1,0	ΣΠΑΡΤΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1973	7	13
901	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΝΤΑΡΑΣΟΣ	150,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1973	6	25
902	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΥΤΣΟΥΚΙ	26,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1973	7	28
903	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΛΑΚΚΟΣ	6,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1973	8	7
904	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ		1200,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1973	8	9
905	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΛΑΤΟΜΕΙΟ	32,5	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1973	8	26
906	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	7,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1973	4	5
907	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΓ.ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1973	4	22
908	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΟΡΤ-ΛΑΚΚΑ	2,0	ΠΕΥΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1973	8	24
909	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΡΟΦΑΗΛΙΑ	120,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1973	7	19
910	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΠΑΛΗΟΥΡΙ	10,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1973	7	29
911	ΑΝΗΛΙΟ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΒΡΟΝΤΕΙΚΑ	23,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1972	4	25
912	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΠΛΑΤΑΝΑ	4,0	ΕΡΕΙΚΗ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1972	5	24
913	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΣΤΡΟ- ΠΑΛΗΟΧΩΡΙ	25,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1972	8	2
914	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΑΣΠΡΟΓΕΙΑ	18,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1972	9	14

915	ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΚΡΥΑ ΒΡΥΣΗ- ΑΕΤΟΦΩΛΙΑ	400,0	ΟΞΥΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1972	11	16
916	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΧΕΛΙΔΟΝΟΠΕΤΡΑ	25,0	ΔΡΥΣ - ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1972	11	27
917	ΓΛΩΣΣΑ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΠΥΡΚΑΚΙ	3,0	ΧΑΛΕΠΙΟΣ ΠΕΥΚΗ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1972	5	15
918	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΔΙΑΣΕΛΟ	1,0	ΧΑΛΕΠΙΟΣ ΠΕΥΚΗ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1972	6	30
919	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΠΑΥΛΑΚΙΑ	50,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1971	1	3
920	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΛΑΤΟΜΕΙΟ	24,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1971	6	11
921	ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟ	ΚΑΡΛΑΣ	ΜΑΤΖΙΑ	73,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1971	8	1
922	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΦΙΛΙΑΤΙΚΑ	1,5	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1971	9	21
923	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΛΗΝΟΒΙΓΛΑ	4,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1971	10	9
924	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΓΕΝΝΑΤΗ	35,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ-ΑΡΙΑ- ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1971	10	23
925	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΤΣΟΥΚΑΛΙΑ	5,0	ΠΕΥΚΗ -ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1971	?	5
926	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1971	7	19
927	ΞΙΝΟΒΡΥΣΗ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΛΙΒΑΔΙΑ	600,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1970	2	7
928	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΑ ΡΑΣΟΒΑ	119,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1970	2	10
929	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΚΑΤΣΑΡΟΥ	16,0	ΑΡΓΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΠΛΑΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1970	4	13
930	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΜΕΤΟΧΙ	1,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1970	5	15
931	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΟΥΜΑΡΟΣ	250,0	ΠΡΙΝΟΙ -ΚΟΥΜΑΡΙΕΣ - ΕΡΕΙΚΗ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1970	7	18
932	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΒΑΡΑΓΚΑ	10,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ - ΑΕΙΦ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1970	8	9
933	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΠΟΓΓΑ	1,2	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1970	8	13
934	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	Π.ΜΙΤΖΕΛΑ	8850,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΔΡΥΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1970	8	8
935	ΒΥΖΙΤΣΑΣ	ΜΗΛΕΩΝ	ΠΛΑΚΑ	30,0	ΦΡΥΓΑΝΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1970	8	23
936	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΠΡ.ΗΛΙΑΣ	30,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΗΡΕΜΗ ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1970	11	20
937	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΜΑΣΜΑΛΑ	1,0	ΠΕΥΚΗ – ΣΧΙΝΙΑΣ –	ΔΗΜΟΣΙΑ-	1970	3	27

					ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ			
938	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΤΖΩΡΖ ΓΥΑΛΟ	12,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΣΧΙΝΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1970	9	2
939	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΤΑΦΥΛΟΣ	2,0	ΞΟΥΡΙΑ -ΚΟΥΜΑΡΙΑ -ΣΧΙΝΟΣ - ΠΕΥΚΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1970	10	6
940	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΠΕΥΚΙ	2,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΣΧΙΝΟΣ - ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1970	10	7
941	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΦΤΕΡΗ	400,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1970	7	31
942	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΛΑΚΚΑ	1,4	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1969	2	4
943	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΙΤΑΜΟΣ	49,7	ΟΞΥΑ -ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1969	4	22
944	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΠΛΑΚΕΣ	27,0	ΕΡΕΙΚΗ - ΑΡΙΑ - ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1969	4	28
945	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΠΛΑΚΕΣ	8,0	ΕΡΕΙΚΗ- ΑΡΙΑ- ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1969	4	28
946	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΣΤΑΚΗ	5,0		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1969	4	19
947	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΥΡΚΑΚΙ	100,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ- ΦΡΥΓΑΝΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1969	7	25
948	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΓΚΕΚΑ	100,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1969	8	19
949	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΜΗΛΙΑ	2,0	ΠΡΙΝΟΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1969	10	6
950	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΡΑΣΙΔΙΑ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1969	8	2
951	ΚΟΚΚΩΤΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΓΚΑΘΙΤΣΑ	100,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1969	11	26
952	ΜΕΤΟΧΙ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΦΥΤΙΝΟ	4,0	ΑΡΙΑ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	2	26
953	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΡ.ΗΛΙΑΣ	0,8	ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	3	7
954	ΣΥΚΗΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗ	100,0	ΕΡΕΙΚΗ - ΑΡΙΑ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1968	4	10
955	ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΠΙΤΣΕΙΚΑ	1,5	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	3	19
956	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΟΖΙΑΝΙΤΗ	2,0	ΕΡΕΙΚΗ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	5	3
957	ΠΑΛΑΙΟ ΜΙΤΖΕΛΑ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΓΕΙΑ	2,0	ΟΞΥΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1968	7	20
958	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΜΠΕΧΛΟΥΛΕΙΚΑ	200,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1968	9	14
959	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ		2,0	ΠΡΙΝΟΣ ΝΑΝΟΕΙΔΕΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	9	17
960	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΠΑΥΛΑΚΙΑ	296,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ -	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	9	1

					ΑΡΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ			
961	ΣΥΚΗΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΜΕΤΟΧΙ	2,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ - ΠΡΙΝΟΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	9 30
962	ΠΙΝΑΚΟΤΕΣ	ΜΗΛΕΩΝ	ΤΣΑΝΑΛΑΚΗ ΚΑΣΤΑΝΙΑ	8,0	ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1968	9 27
963	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΓΑΛΟΥ - ΛΑΚΚΑ	4,5	ΚΟΥΜΑΡΙΑ-ΣΧΙΝΟΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1968	4 1-10
964	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΜΙΝΙ	2,5	ΞΟΥΡΙΑ- ΚΟΥΜΑΡΙΑ-ΣΧΙΝΟΣ -ΠΕΥΚΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	4 25
965	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΑΝΟΥΛΑ	80,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ -ΣΧΙΝΟΣ-ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1968	8 8
966	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΚΛΗΜΑ	30,0	ΠΡΙΝΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1968	8 7
967	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΠΕΥΚΟ	1,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ-ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1968	8 29
968	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΑΝΑΞΗΦΗ	1,0	ΠΡΙΝΟΣ- ΚΟΥΜΑΡΙΑ-ΣΧΙΝΟΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1968	9 11
969	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΤΣΟΥΦΩΤΟ ΠΙΡΝΑΡΙ	2,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΣΧΙΝΟΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1968	9 22
970	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΠΕΥΚΟ	2,5	ΠΡΙΝΟΙ-ΣΧΙΝΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1968	9 23
971	ΚΑΛΑΜΑΚΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΒΟΡΙΛΑ	2,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ-ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1967	3 2
972	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ	1,5	ΑΓΡΙΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑ-ΑΡΙΑ-ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1967	3 30
973	ΙΩΛΚΟΥ	ΙΩΛΚΟΥ	ΛΕΣΧΙΑΝΗ	0,1	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1967	5 27
974	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΛΑΚΚΟΣ	25,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1967	6 26
975	ΠΙΝΑΚΟΤΕΣ	ΜΗΛΕΩΝ	ΑΝΥΔΡΟΝ	2,0		ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1967	4 9
976	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΡΑΧΗ	2,5	ΕΡΕΙΚΗ- ΑΓΡΙΑ-ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1967	10 18
977	ΞΟΥΡΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΑΡΜΟΤΗΛΟΥ	0,2	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1967	6 25
978	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΤΣΟΥΦΩΤΟ - ΠΥΡΝΑΡΙ	15,0	ΠΕΥΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ-ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1967	4 19
979	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΒΟΥΝΟ	1,5	ΕΡΕΙΚΗ- ΚΟΥΜΑΡΙΑ-ΣΧΙΝΟΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1967	4 15
980	ΚΛΗΜΑΤΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΡΑΥΦΤΑΚΗ?	10,0	ΠΕΥΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1967	5 27
981	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΔΙΤΡΟΠΟΙ	8,0	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ- ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1967	7 25

982	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ	ΠΛΑΤΣΟΥΚΑ	5,0	ΑΡΙΑ- ΠΕΥΚΗ- ΠΟΥΡΝΑΡΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1967	7	24
983	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	-	10,5	ΧΑΛ.ΠΕΥΚΗ- ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1967	6	21
984	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΛΙΜΑ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1967	8	5
985	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1967	8	10
986	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΣΤΑΥΡΟΙ	12,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ-ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	2	12
987	ΜΟΥΡΕΣΙ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΝΤΑΜΟΥΧΑΡΗ	10,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	4	18
988	ΜΟΥΡΕΣΙ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΚΑΤΣΟΥΡΕΛΕΣ	44,0	ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	4	11
989	ΚΑΤΗΧΩΡΙ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΔΥΟ ΞΥΛΑ	2,0	ΒΟΣΚΟΤΟΠΟΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	8	6
990	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΑΝΗΛΙΟ	20,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1966	8	11
991	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ	50,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1966	8	4
992	ΒΥΖΙΤΣΑΣ	ΜΗΛΕΩΝ	ΑΓΡΑΝΙΤΣΑ	4,0	ΚΕΔΡΟΙ-ΟΞΥΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	8	27
993	ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΑΓΡΙΟΛΕΥΚΕΣ	112,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1966	8	18
994	ΠΙΝΑΚΟΤΕΣ	ΜΗΛΕΩΝ	ΠΙΝΑΚΑ	150,0	ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1966	9	5
995	ΚΟΚΚΙΝΑΣ	ΦΕΡΩΝ	ΚΡΑΝΟΒΟ	80,0	ΠΡΙΝΟΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	9	3
996	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΒΑΡΥΞΩΤΟ	10,5	ΟΞΥΑ – ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	8	27
997	ΑΕΡΙΝΟ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΥΤΣΟΥΚΙ	20,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1966	7	21
998	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΠΑΛΕΟΚΑΠΕΛΑ	40,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1966	9	9
999	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΚΑΡΟΥΤΑ	10,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1966	9	14
1000	ΜΕΛΙΣΣΑΤΙΚΑ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗ	300,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1966	9	5
1001	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΚΥΡΙΑΖΗ	1500,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1966	8	27
1002	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΟΚΚΑ	5,0	ΕΡΕΙΚΗ-ΑΡΙΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1966	9	4
1003	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΣΟΥΡΙ	7,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1966	8	11
1004	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΡΟΔΙΑ	500,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1966	8	23
1005	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΑΠΗ	1500,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ-ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1966	8	28
1006	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΣΤΡΑΚΙ	680,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΔΡΥΣ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	8	23
1007	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΚΟΥΖΙΟΥΝΙ	1000,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΔΡΥΣ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	8	28

	(ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ)								
1008	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΣΤΡΑΚΙ	1700,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΔΡΥΣ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	7	23
1009	ΑΧΙΛΛΕΙΟΝ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΦΤΕΛΙΑ	2,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1966	8	14
1010	ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΤΖΑΝΑΡΙΕΣ	4,5	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1965	1	9
1011	ΜΕΤΟΧΙ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΡΑΧΗ	4,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1965	4	1
1012	ΜΕΤΟΧΙ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΜΑΡΦΗ	200,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ-ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1965	5	5
1013	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΑΛΥΚΟΠΕΤΡΑ	13,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1965	3	5
1014	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΚΟΚΚΑ	70,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1965	2	1
1015	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΑΓ.ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ	1,6	ΑΡΙΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1965	8	17
1016	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΒΡΩΜΟΝΕΡΙ	30,0	ΠΕΥΚΗ- ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1965	8	25
1017	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΠΥΡΓΑΚΙ....	350,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1965	9	7
1018	Μ.ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙ	ΦΕΡΩΝ		1000,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1965	8	25
1019	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΠΑΛΙΑΜΠΕΛΑ	250,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1965	9	14
1020	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ	50,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1965	8	15
1021	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΒΛΑΧΟΜΑΝΔΡΥΑ	35,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1965	8	12
1022	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΦΕΤΩΝ	ΒΡΩΜΟΝΕΡΙΑ	1,0	ΕΡΕΙΚΗ-ΠΕΥΚΗ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1965	10	17
1023	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΓΡΟΝΤΖΙΑΣ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1965	7	30
1024	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΗΟΚΥΜΑΤΑ	60,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1965	8	20
1025	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΤΡΙΑ ΔΕΝΔΡΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1965	9	6
1026	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΡΩΜΑΤΑ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1965	9	8
1027	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΕΡΕΚΛΗ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1965	9	10
1028	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΟΥΡΙ-ΓΙΑΝΤΖΕΛΗ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1965	9	12
1029	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΜΥΓΔΑΛΟ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1965	9	13
1030	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΠΑΡΤΟΚΑΛΥΒΑ- ΓΕΡΕΚΛΗ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1965	9	20

1031	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΕΡΕΚΛΗ	80,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1965	9	20
1032	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΚΕΦΑΛΕΣ	220,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ - ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1964	4	14
1033	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	20,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1964	8	29
1034	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΑΝΗΛΙΟ	250,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1964	9	21
1035	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΣΤΡΟ	50,0	ΠΡΙΝΟΙ -ΒΟΣΚΟΤΟΠΙΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1963	7	25
1036	ΔΙΜΗΝΙ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΘΟΛΙΑ	300,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1963	8	8
1037	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΛΗΜΑ	5,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1963	8	16
1038	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΑΧΛΑΔΙΤΣΑ	20,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1963	8	17
1039	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΛΑΙ	600,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1963	9	6-7
1040	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ	ΦΕΡΩΝ	ΝΤΑΡΣΟΣ	220,0	ΠΡΙΝΟΙ -ΒΟΣΚΟΤΟΠΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1963	9	9
1041	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΚΟΥΤΡΟΥΤΣΙ	200,0	ΠΡΙΝΟΙ -ΒΟΣΚΟΤΟΠΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1963	9	7
1042	ΣΕΣΚΛΟΥ	ΑΙΣΩΝΙΑΣ	ΒΑΙΝΑΣ	100,0	ΠΡΙΝΟΙ -ΒΟΣΚΟΤΟΠΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1963	7	29
1043	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΚΟΤΡΩΝΑΚΙ	1,0	ΕΡΕΙΚΗ - ΑΡΙΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1963	9	19
1044	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΚΟΥΤΣΑΚΟ	600,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1963	11	13
1045	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1963	8	19
1046	ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ	ΤΣΑΡΑΚΙ	460,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1963	8	20
1047	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	115,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1963	9	6
1048	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ	1,5	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1962	3	28
1049	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΙΣΙΩΜΑΤΑ	20,0	ΑΡΙΑ-ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1962	4	22
1050	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΛΕΒΙΣΗ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1962	5	26
1051	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΑΠΗ	5,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ-ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1962	3	30
1052	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΟΥΚΟΥΛΙΑΤΡΗ	10,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1962	7	20
1053	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΤΣΑΜΠΑΔΙ	700,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ- ΕΡΕΙΚΗ- ΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1962	9	9-10
1054	ΑΝΩ ΒΟΛΟΣ	ΙΩΛΚΟΥ		200,0	ΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1962	9	9-10
1055	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΚΑΤΣΑΡΟΝ	30,0	ΔΡΥΣ-ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1962	9	9-10
1056	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΑΚΑΒΑΚΙΟ	1,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1962	9	9-10
1057	ΠΙΝΑΚΟΤΕΣ	ΜΗΛΕΩΝ		8,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1962	10	14

1058	ΑΧΙΛΛΕΙΟΝ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΣΚΙΤΣΑ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1962	5	11
1059	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΛΑΤΑΝΑ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1962	7	22
1060	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΒΔΕΛΑ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1962	8	2
1061	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΤΗ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1962	8	1
1062	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1962	8	7
1063	ΚΟΚΚΩΤΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1962	8	9
1064	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΖΕΡΒΟ	12,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1962	8	16
1065	ΦΥΛΑΚΗ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΙΑΤΖΕΛΙ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1962	8	19
1066	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΕΡΕΚΛΗ	3,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1962	9	6
1067	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΕΛΑΕΒΡΗ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1962	9	14
1068	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΖΑΡΚΑΔΟΧΩΡΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΜΠΑΝΑΝΙ	500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1962	9	14
1069	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΧΙΛΙΑΔΟΥ	5,5	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1962	9	16
1070	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1962	9	21
1071	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΕΓΑ ΡΕΥΜΑ	25,0	ΒΡΑΧ/ΜΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	3	20
1072	ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΤΖΑΝΕΡΙΞ	3,0	ΑΡΓΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	3	13
1073	ΛΑΜΠΙΝΟΥ	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	35,0	ΒΡΑΧ/ΜΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	3	21
1074	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ		100,0	ΟΞΥΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	5	17
1075	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΓΟΥΡΑ	3,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1961	8	6
1076	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΟΓΛΑ	1,5	ΒΡΑΧ/ΜΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1961	6	9
1077	ΒΟΛΟΥ	ΒΟΛΟΥ	ΛΑΤΟΜΕΙΟ	30,0	ΑΓΡΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	7	27
1078	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΥΡΓΟΙ	15,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1961	8	16
1079	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΕΜΠΗ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1961	8	17

1080	ΑΛΜΥΡΟΥ(ΖΑΡΚΑΔ ΟΧΩΡΙ)		ΤΑΜΠΑΝΑΝΙ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	8	17
1081	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	8	25
1082	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΠΗΛΙΑ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	8	26
1083	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΗΟΚΑΛΥΒΑ	25,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1961	8	7
1084	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	4,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	8	8
1085	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΝΩ ΓΙΕΝΑΖΕΛΙ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	9	8
1086	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΙΟΓΑΛΛΑΤΑΣ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1961	9	9
1087	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΓΙΑΝΝΗ	60,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1961	9	9
1088	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΗΟΓΑΛΛΑΤΑ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1961	9	19
1089	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΦΤΕΡΗ	82,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	9	16
1090	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1961	9	16
1091	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΕΡΕΚΛΗ	30,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1961	9	20
1092	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΟΥΚΟΣ	30,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	7	26
1093	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΛΙΒΑΔΑΚΙ	250,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	8	11
1094	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΚΟΡΟΜΗΛΙΑ	120,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΚΕΔΡΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	1	29
1095	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΠΑΝΑΓΙΑ ΤΣΙΝΚΑ	5500,0	ΕΡΕΙΚΗ-ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1960	8	10
1096	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΦΕΤΩΝ		1500,0	ΕΡΕΙΚΗ-ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1960	8	10
1097	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΧΟΡΕΥΤΡΑ	2000,0	ΕΡΕΙΚΗ-ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1960	8	10
1098	ΛΑΥΚΟΥ- ΑΡΓΑΛΑΣΤΗ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΟΥΡΙΚΙ	60,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1960	8	17
1099	ΚΟΚΚΙΝΑΣ	ΦΕΡΩΝ	ΚΑΡΑΝΤΡΙΟΥ	300,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1960	11	9
1100	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΒΛΑΧΙΚΟ	10,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1960	8	7
1101	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΚΟΥΒΑΡΟΡΕΜΑ	100,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1960	11	11
1102	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΠΑΛΑΙΟΜΥΛΟΣ	7,0	ΟΞΥΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	8	17

1103	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΛΕΙΝΟΒΟΣ	520,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1960	8	7
1104	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΓΡΑΝΤΖΙΑ	380,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1960	8	26
1105	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΤΣΙΜΙΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1960	8	31
1106	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΡΟΥΝΙΑ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	8	31
1107	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΧΕΡΩΝΑΣ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	8	31
1108	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΧΕΙΜΑΡΟΛΟΓΚΟΙ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	8	30
1109	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΧΑΡΑΓ.ΔΕΝΔΡΑ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	8	9
1110	ΚΟΚΚΩΤΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΛΥΒΒΑΡΑ	40,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1960	8	27
1111	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΥΡΓΟΣ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1960	8	24
1112	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΤΣΟΥΚΑ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	8	24
1113	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΗΟΥΡΙ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1960	9	25
1114	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΣΑΡΔΑΚΙ	150,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1960	10	3
1115	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΚΙ	13000,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1960	8	14
1116	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΛΟΥΣΤΡΕΣ	3,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1959	3	26
1117	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΠΑΡΟΥΝΑ	20,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1959	4	6
1118	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΚΟΡΑΧΗ	300,0	ΕΛΑΤΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1959	8	1
1119	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΑΩΔΙΝΟΝΕΛΗ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1959	9	10
1120	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	3,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1958	2	5
1121	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΚΡΑΝΙΤΣΑ	30,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1958	2	13
1122	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΡΑΧΗ	10,0	ΟΞΥΑ - ΠΡΙΝΟΙ- ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1958	2	5
1123	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΚΑΛΗ ΒΑΡΚΑ	2,5	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1958	2	17
1124	ΑΓΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ	10,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1958	2	7

	ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ								
1125	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΠΛΑΤΑΝΙΑ	4,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1958	4	1
1126	ΣΥΚΗΣ	ΑΦΕΤΩΝ	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ	5,0	ΕΡΕΙΚΗ-ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1958	4	16
1127	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΑΝΤΟΒΙΤΟΣ	3,0	ΟΞΥΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1958	8	9
1128	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΑΝΤΟΒΙΤΟΣ	1,0	ΟΞΥΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1958	8	25
1129	ΛΑΥΚΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΓΛΑ	4,5	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1958	8	27
1130	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΒΑΘΥΑ	25,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1958	8	24
1131	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΑΓΛΥΣΤΑ	1,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1958	9	15
1132	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΚΟΤΟΠΟΙΤΗΣ	370,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1958	8	24
1133	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΣΠΡΩΝΗ	50,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1958	8	23
1134	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΓΕΡΕΚΛΗ	400,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	27
1135	ΑΛΜΥΡΟΥ(ΝΕΟΧΩ ΡΑΚΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΧΑΣΜΑΘΑ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	26
1136	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	1200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	24
1137	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	1500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	23
1138	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	2000,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	23
1139	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΛΕΙΝΟΒΟΣ	2500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	23
1140	ΠΤΕΛΕΟΥ (ΓΑΒΡΙΑΝΗ)	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΒΟΥΡΙΟΡΕΜΑΤΑ	1500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	18
1141	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΠΥΡΓΟΣ	250,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1958	8	23
1142	ΠΤΕΛΕΟΥ (ΓΑΒΡΙΑΝΗ)	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΤΡΑΓΑΝΟΓΡΑΙΚΟ	200,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	18
1143	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΙ	400,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ	1958	8	26
1144	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΑΛΙΟΜΑΝΔΡΙΑ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1958	8	16
1145	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΜΥΡΙΟΒΡΥΣΗ	15,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1957	2	18
1146	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΑΓΙΟΣ.ΠΑΝΤΕΛΕΗ	50,0	ΒΡΑΧ/ΜΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1957	2	15

			ΜΩΝ						
1147	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΠΑΛΙΟΑΜΠΕΛΑ	1,5	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1957	4	1
1148	ΠΟΥΡΙ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΑΝΤΟΒΙΤΟΣ	30,0	ΟΞΥΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1957	9	16
1149	ΠΤΕΛΕΟΥ (ΓΑΒΡΙΑΝΗ)	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΠΑΛΙΟΧΩΡΑΦΑΚΙΑ	200,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1957	9	12
1150	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	12,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1957	8	16
1151	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΑΜΑΛΕΙΚΑ	32,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1957	8	3
1152	ΜΟΥΡΕΣΙ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΧΑΛΟΡΕΜΑΛΛΑ	4,0	ΒΡΑΧ/ΜΑ - ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1956	4	24
1153	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΜΠΑΛΙΝ	1200,0	ΕΡΕΙΚΗ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1956	7	9
1154	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΜΑΝΤΡΙΑ	400,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1956	8	14
1155	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΜΕΤΟΧΙ	300,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1956	8	13
1156	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ	80,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1956	9	24
1157	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΧΑΒΟΣ	200,0	ΠΡΙΝΟΙ ΔΕΝΔΡΩΔΗΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1956	8	11-20
1158	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΤΣΙΩΜΑ	50,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1956	8	5
1159	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΗΣ	50,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1956	7	21
1160	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΖΑΡΚΑΔΟΧΩΡΙ	250,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1956	8	17
1161	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΝΥΕΣ -ΧΛΩΜΟΣ	4500,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1956	7	27
1162	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΗ	1400,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1956	7	27
1163	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΑΡΓΑΡΩΝΕΙΚΑ	15,0	ΔΡΥΣ – ΠΡΙΝΟΙ - ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1955	2	17
1164	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	-	50,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1955	7	27
1165	ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΑΓ.ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	3,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1955	7	12
1166	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΝΤΟΥΚΑΝΙ - ΤΣΙΚΡΙΤΖΑΝΙ	50,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1955	8	2
1167	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΣ - ΛΑΚΚΟΣ	5,0	ΠΡΙΝΟΙ ΝΑΝΟΕΙΔΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1955	8	2
1168	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΠΛΗ	150,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1955	8	10
1169	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΟΖΑΝΙΚΙ	150,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ - ΠΡΙΝΟΙ - ΑΡΙΑ - ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1955	2	21
1170	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ	150,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1954	4	2
1171	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΟΥΡΙΚΙ	500,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1954	8	4
1172	ΑΝΩ ΒΟΛΟΣ	ΙΩΛΚΟΥ	ΓΟΡΙΤΣΑ	2,0	ΠΡΙΝΟΙ -ΒΟΣΚΟΤΟΠΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1954	8	11

1173	ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΧΟΝΔΡΗ ΟΞΥΑ	1,5	ΠΕΥΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1954	9	18
1174	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΤΣΑΝΕΡΙΚΗ	2,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	10	22
1175	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΑ-ΡΑΣΟΒΑ	30,0	ΕΡΕΙΚΗ- ΑΡΓΙΟΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	8	15-20
1176	ΑΛΜΥΡΟΥ (ΖΑΡΚΑΔΟΧΩΡΙ)	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΑΜΠΑΘΑΝΙ	60,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	7	20
1177	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	500,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	8	17
1178	ΠΛΑΤΑΝΟΣ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΚΛΑΛΗ	10,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	8	25
1179	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΕΡΝΟΛΑΚΑ	100,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1954	8	25
1180	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΣΤΡΕΒΑΔΑΚΙΑ	200,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	9	24
1181	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΣΤΙΒΑΔΑ	250,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	9	15
1182	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΡΕΒΒΑΤΙΑ	100,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1954	10	21
1183	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΤΡΥΠΑ	100,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1954	10	21
1184	ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΓΑΛΑΝΗ	200,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1954	9	19
1185	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΒΡΥΤΣΑ	60,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	9	25
1186	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΣΤΡΕΒΑΔΑΚΙΑ	30,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1954	9	30
1187	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΜΑΜΑΛΕΙΚΑ	4,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1954	10	19
1188	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΙΔΙΩΜΑΣΑ?	5,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1953	2	6
1189	ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΓΙΑΝΝΑ	8,0	-	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1953	3	28
1190	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΜΑΥΡΟ ΟΡΟΣ	30,0	ΔΡΥΣ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ- ΠΡΙΝΟΙ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1953	8	13
1191	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΒΡΥΣΗ	15,0	ΠΡΙΝΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1953	9	17
1192	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΛΑΧΑΝΑ	1177,0	ΔΡΥΣ-ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1953	9	19
1193	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1953	8	21
1194	ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΓΡΙΒΕΣ	20,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1953	8	19
1195	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΑΜΠΟΥΡΟ	5,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΕΡΕΙΚΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1953	8	29
1196	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΡΕΜΑ	550,0	ΠΡΙΝΟΣ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1953	8	23
1197	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΓΟΥΣΤΙΛΑ	40,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	7	4
1198	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΠΡ.ΗΛΙΑΣ	38,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	6	24
1199	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΛΕΣΤΙΑΝΗ	60,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	3	31
1200	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΡΟΔΙΑ	-	ΒΟΣΚΟΤΟΠΟΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	6	25

	ΦΕΡΩΝ								
1201	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΑΘΩΝΑΣ	4,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	8	18
1202	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	7,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	8	16
1203	ΓΛΑΦΥΡΩΝ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΧΩΡΑΞΑ	2,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	7	28
1204	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΚΟΡΟΜΗΛΙΑ	30,0	ΠΡΙΝΟΙ - ΚΕΔΡΟΙ-ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	9	6
1205	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ	ΦΕΥΔΡΑ	250,0	ΠΡΙΝΟΙ -ΚΟΥΜΑΡΙΑ-ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	8	26
1206	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ	ΦΕΡΩΝ	ΡΟΥΜΑΝΙ	-	-	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	7
1207	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΝΙΡΛΕΣ	500,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	20
1208	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΞΥΝΟΒΟΥΝΙ	400,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	20
1209	ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΥΤΣΟΥΚ	300,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	20
1210	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΑ ΦΡΟΣΙΑΣ	550,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	8	17
1211	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΠΛΑΚΕΣ-ΓΟΥΡΑ	14,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	9	18
1212	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΜΑΝΡΥΑ	60,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	24
1213	ΦΛΑΜΠΟΥΡΙ	ΦΕΡΩΝ	ΚΟΡΟΜΗΛΙΑ	130,0	ΔΡΥΣ-ΠΡΙΝΟΙ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1952	9	25
1214	ΞΟΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΣΤΡΟΥΓΚΑ	10,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	3	28
1215	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΑΓ.ΗΛΙΑΣ	10,0	ΑΡΙΑ- ΕΡΕΙΚΗ-ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	9	28
1216	ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΣΕΛΗΜΑΡΙ	15,0	ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	10	14
1217	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΕΛΑ	10,0	ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	10	16
1218	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ		1,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	10	13
1219	ΔΡΑΚΕΙΑ	ΑΓΡΙΑΣ	ΧΑΛΟΡΕΜΑ	7,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	10	15
1220	ΠΤΕΛΕΟΥ(ΓΑΒΡΙΑΝ Η)	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΚΡΥΑ ΒΡΥΣΗ	10,0	ΔΡΥΣ-ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1952	4	1
1221	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΡΑΜΙΧΟΥ	40,0	ΔΡΥΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1952	4	1
1222	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΜΠΕΛΙΑ	80,0	ΔΡΥΣ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	7	18
1223	ΑΧΙΛΛΕΙΟΝ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΤΡΟΜΠΑΛΙΛΙ	250,0	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	27
1224	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΟΥΡΙ	500,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	30

1225	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΣΑΓΟΓΡΕΚΟ	1750,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	9	14
1226	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΖΕΡΒΟ	170,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	19
1227	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΕΓΑΛΟ ΧΩΡΑΦΙ	1250,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	9	19
1228	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΦΤΕΛΙΕΣ	2750,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1952	9	19
1229	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΝΗΣΙ	500,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΕΡΕΙΚΗ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	9	19
1230	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΡΑΜΟΛΟΓΓΟΣ	150,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	9	1
1231	ΚΩΦΩΝ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΤΣΟΥΚΑΛΑ	2500,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1952	9	8
1232	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΠΛΑΤΑΝΑΚΙ	1050,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΔΡΥΣ	ΔΗΜΟΣΙΑ	1952	8	22
1233	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	900,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	9	19
1234	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	700,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	8	25
1235	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΝΩ ΓΙΑΝΤΖΕΛΗ	1700,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	9	19
1236	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΤΩ ΓΙΑΝΤΖΕΛΗ	2000,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	9	19
1237	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΑΡΑΤΖΑΝΤΑΛΗ	200,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1952	9	19
1238	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΚΑΡΑΓΑΤΣΙ	2300,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1951	?	-
1239	ΚΙΣΣΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΧΕΛΙΔΟΝΟΦΩΛΙΕΣ	200,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	2	12
1240	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΑ ΡΑΣΟΒΑ	10,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1951	3	15
1241	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΑΝΩ ΚΑΝΑΛΙΑ	250,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	ΘΕΡΟΣ	-
1242	ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΦΛΕΣΣΙ	40,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	8	12
1243	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΠΑΛΑΙΟΚΑΝΑΡΙΑ	22,0	ΔΡΥΣ-ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	8	4
1244	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ		80,0	ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	8	6
1245	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑΣ	ΞΥΝΟΜΗΛΙΑ	36,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	8	31
1246	ΚΟΚΚΙΝΑΣ	ΦΕΡΩΝ	-	60,0	ΠΡΙΝΟΙ-ΒΟΣΚΟΤΟΠΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1951	8	16
1247	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΑΜΙΝΙΟΥ	500,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	7	10
1248	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΠΕΥΤΑΚΟΠΙΕΣ	150,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	7	10
1249	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΡΕΜΑΣΜΑΤΑ	1500,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	8	8
1250	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΡΔΑΝΑΛΗ	1400,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	8	10
1251	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΚΑΜΠΑ	2500,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	8	22
1252	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΑΝΑΒΡΑΣ	ΠΕΤΡΟΓΟΥΡΝΑ	500,0	ΔΡΥΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1951	8	16
1253	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΝΗΣΙ	90,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1951	8	20

	(ΑΡΓΙΛΟΧΩΡΙ)								
1254	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΚΟΡΔΕΣ	80,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1951	8	20
1255	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΜΠΑΣΙΤ	140,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1951	8	8
1256	ΠΤΕΛΕΟΥ	ΠΤΕΛΕΟΣ	ΠΕΤΡΟΓΟΥΡΝΑ	1000,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1951	8	3
1257	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ ΜΥΛΩΝΑ	1000,0	ΕΡΕΙΚΗ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	6	22
1258	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΒΑΛΕΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	100,0	ΕΡΕΙΚΗ - ΚΟΥΜΑΡΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	6	22
1259	ΑΝΩ ΒΟΛΟΣ	ΙΩΛΚΟΥ	ΑΛΑΤΑΡΙΑ	550,0	ΔΡΥΣ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	7	11
1260	ΑΝΩ ΒΟΛΟΣ	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ΜΕΛΛΙΣΗ	1115,0	ΔΡΥΣ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	7	21
1261	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΣ- ΑΓΙΑΝΝΑΚΗ	1800,0	ΔΡΥΣ - ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	8	27
1262	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΜΑΥΡΟΓΟΓΓΟΣ	110,0	ΑΡΙΑ-ΠΡΙΝΟΙ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	8	29
1263	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΧΑΛΟΒΡΟΝΑ	500,0	ΔΡΥΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	8	24
1264	ΚΑΝΑΛΙΩΝ	ΚΑΡΛΑΣ	ΦΟΥΞΗΡΕΣ	200,0	ΔΡΥΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	8	8
1265	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΠΑΠΑ ΠΗΓΑΔΙ- ΣΤΑΕΝΔΑΜΝΙΑ	180,0	ΔΡΥΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	8	10
1266	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ	ΚΟΥΛΟΒΙΝΟ	150,0	ΚΕΔΡΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1950	7	4
1267	ΜΗΛΕΩΝ	ΜΗΛΕΩΝ	ΣΑΠΟΥΝΑ-ΡΑΧΗ	30,0	ΑΕΙΦ. ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ - ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	8	26
1268	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ	ΣΗΠΙΑΔΟΣ	ΚΟΥΤΣΟΠΥΡΓΑΚΙ	100,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1950	8	7
1269	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΜΕΛΙΔΙΑ	130,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1950	8	26
1270	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΒΡΑΧΟΣ- ΓΙΑΝΝΩΤΟΥ – ΞΗΡΟΚΑΜΠΟΣ - ΡΑΧΗ	1050,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1950	8	21-25-27
1271	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ	ΚΑΛΙΑΚΟΥΔΑ	6000,0	ΔΡΥΣ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	7	23
1272	ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ	ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ	ΓΟΒΡΗ	7,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	8	22
1273	ΚΕΡΑΣΙΑΣ	ΚΑΡΛΑΣ		450,0	ΠΡΙΝΟΙ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1950	9	1
1274	ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ	ΜΟΥΣΓΕΣ	15,0	ΚΑΣΤΑΝΙΑ- ΑΡΙΑ- ΟΞΥΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1950	8	2
1275	ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΦΕΤΩΝ	ΑΓΡΙΟΤΡΙ	9,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	9	23
1276	ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗ	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΚΑΡΑΒΟΜΥΛΟΣ	2,0	ΕΡΕΙΚΗ	ΔΙΑΚΑΤΕΧΟΜΕΝΟ	1950	10	7

1277	ΖΑΓΟΡΑΣ	ΖΑΓΟΡΑΣ		20,0	ΑΕΙΦΥΛΛΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ	1950	10	28
1278	ΑΓΙΑΣ ΤΡΙΑΔΑΣ	ΣΟΥΡΠΗΣ	ΚΑΡΑΚΑΣΟΡΑΧΗ	250,0	ΔΡΥΣ	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑΚΟ	1950	8	25
1279	ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ	ΑΛΜΥΡΟΥ	ΦΤΕΛΙΕΣ	1500,0	ΔΡΥΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ	1950	8	25

ΜΗΝΕΣ:

- 1: Ιανουάριος
- 2: Φεβρουάριος
- 3: Μάρτιος
- 4: Απρίλιος
- 5: Μάιος
- 6: Ιούνιος
- 7: Ιούλιος
- 8: Αύγουστος
- 9: Σεπτέμβριος
- 10: Οκτώβριος
- 11: Νοέμβριος
- 12: Δεκέμβριος

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΧΑΡΤΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ

ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ ΝΟΜΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Δημοτικά διαμερίσματα

ΑΓΙΑΣ ΤΡΙΑΔΟΣ: 1	ΑΝΑΒΡΑΣ: 16	ΕΥΞΕΙΝΟΥΠΟΛΕΩΣ: 31	ΚΩΦΩΝ: 46	ΞΟΡΥΧΤΙΟΥ: 61	ΣΥΚΗΣ: 76
ΑΓΙΟΥ ΒΛΑΣΙΟΥ: 2	ΑΝΗΛΙΟΥ: 17	ΖΑΓΟΡΑΣ: 32	ΛΑΜΠΙΝΟΥΣ: 47	ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟΥ: 62	ΤΡΙΚΕΡΙΟΥ: 77
ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΝΗΛΕΙΑΣ: 3	ΑΝΩ ΛΕΧΩΝΙΩΝ: 18	ΙΩΛΚΟΥ: 33	ΛΑΥΚΟΥ: 48	ΠΙΝΑΚΑΤΩΝ: 63	ΤΣΑΓΚΑΡΑΔΑΣ: 78
ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΩΝ: 4	ΑΡΓΑΛΑΣΤΗΣ: 19	ΚΑΛΑΜΑΚΙΟΥ: 34	ΜΑΚΡΙΝΙΤΣΗΣ: 49	ΠΛΑΤΑΝΟΥ: 64	ΦΥΛΑΚΗΣ: 79
ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΠΗΛΙΟΥ: 5	ΑΦΕΤΩΝ: 20	ΚΑΛΩΝ ΝΕΡΩΝ: 35	ΜΑΚΡΥΡΡΑΧΗΣ: 50	ΠΟΡΤΑΡΙΑΣ: 65	
ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΟΥ: 6	ΑΧΙΛΛΕΙΟΥ: 21	ΚΑΝΑΛΙΩΝ: 36	ΜΕΤΟΧΙΟΥ: 51	ΠΟΥΡΙΟΥ: 66	
ΑΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ: 7	ΒΕΛΕΣΤΙΝΟΥ: 22	Κ.ΑΝΘΟΤΟΠΟΥ: 37	ΜΗΛΕΩΝ: 52	ΠΡΟΜΥΡΙΟΥ: 67	
ΑΓΙΩΝ ΘΕΟΔΩΡΩΝ: 8	ΒΟΛΟΥ: 23	ΚΑΤΩ ΛΕΧΩΝΙΩΝ: 38	ΜΗΛΙΝΗΣ: 53	ΠΤΕΛΕΟΥ: 68	
ΑΓΡΙΑΣ: 9	ΒΡΥΝΑΙΝΗΣ: 24	ΚΑΤΩΧΩΡΙΟΥ: 39	ΜΙΚΡΟΘΗΒΩΝ: 54	ΡΙΖΟΜΥΛΟΥ: 69	
ΑΕΡΙΝΟΥ: 10	ΒΥΖΙΤΣΗΣ: 25	ΚΕΡΑΜΙΔΙΟΥ: 40	ΜΙΚΡΟΥ ΠΕΡΙΒΟΛΑΚΙΟΥ: 55	ΣΕΣΚΛΟΥ: 70	
ΑΙΔΙΝΙΟΥ: 11	ΓΛΑΦΥΡΩΝ: 26	ΚΕΡΑΣΕΑΣ: 41	ΜΟΥΡΕΣΙΟΥ: 56	ΣΚΙΑΘΟΥ: 71	
ΑΛΛΗΣ ΜΕΡΙΑΣ: 12	ΓΛΩΣΣΗΣ: 27	ΚΙΣΣΟΥ: 42	ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ: 57	ΣΚΟΠΕΛΟΥ: 72	
ΑΛΜΥΡΟΥ: 13	ΔΙΜΗΝΙΟΥ: 28	ΚΛΗΜΑΤΟΣ: 43	ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ: 58	ΣΟΥΡΠΗΣ: 73	
ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ: 14	ΔΡΑΚΕΙΑΣ: 29	ΚΟΚΚΩΤΩΝ: 44	ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ: 59	ΣΤΑΓΙΑΤΩΝ: 74	
ΑΜΑΛΙΑΠΟΛΕΩΣ: 15	ΔΡΥΜΩΝΟΣ: 30	ΚΡΟΚΙΟΥ: 45	ΞΙΝΟΒΡΥΣΗΣ: 60	ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟΥ: 75	

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ
Εργαστήριο Γεωγραφίας, Φυσικών Καταστροφών
Χαρτογραφική επιμέλεια: Αναστασία Μάρκου

ΠΗΓΗ: Εργαστήριο Γεωπληροφορικής,
Τμήμα Γεωγραφίας
Προβολικό Σύστημα ΕΣΓΑ 87'



1:400.000
0 4 8 16 24 32 km