

ΕΡΓΟ ΨΗΦΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΩΝ ΔΙΑΝΟΜΩΝ & ΑΝΑΔΑΣΜΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Στόχος και Περιγραφή του Έργου

Το Έργο της Ψηφιοποίησης του Αναλογικού Αρχείου των Αναδασμών και Διανομών της Χώρας, εκτελέστηκε από την ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε. με ίδια μέσα (Αυτεπιστασία) σε συνεργασία με την ΑΓΡΟΓΗ Α.Ε., βάσει Μνημονίων Συνεργασίας που υπέγραψαν οι δύο φορείς, για το χρονικό διάστημα 2006 - 2009.

Η ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε. ενέταξε το Έργο αυτό στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Κοινωνία της Πληροφορίας» του Γ' Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης, και εξασφάλισε 50% χρηματοδότηση από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης. Η ΑΓΡΟΓΗ Α.Ε. κάλυψε το κόστος υλοποίησης του Έργου από εθνικούς πόρους (χρηματοδότηση Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων).

Οι Διοικητικές Πράξεις των Αναδασμών και Διανομών διενεργούνται εντός μιας περιορισμένης γεωγραφικά έκτασης, γνωστής υπό τον όρο Αγρόκτημα, η οποία καθορίζεται, σε επίπεδο Νομού, από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και τις κατά τόπους Τοπογραφικές Διευθύνσεις των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων.

Τα βασικά στοιχεία των φακέλων των Κυρωμένων Πράξεων των Αναδασμών και Διανομών περιλαμβάνουν Τοπογραφικά Διαγράμματα κλίμακας 1:5.000 και 1:2.000, για τις αγροτικές περιοχές, και Διαγράμματα κλίμακας 1:500 και 1:1.000 για τις οικιστικές περιοχές. Τα Διαγράμματα αυτά συνοδεύονται από Κτηματολογικούς Πίνακες, οι οποίοι περιέχουν τα περιγραφικά στοιχεία των ιδιοκτητών-κληρούχων, και των γεωτεμαχίων που προέκυψαν από τον Αναδασμό ή την Διανομή, καθώς στοιχεία για άλλες εκτάσεις όπως π.χ. κοινόχρηστες, ή εκτάσεις του Αγροκτήματος που δεν ανήκουν σε ιδιώτες, αλλά στο Ελληνικό Δημόσιο.

Τα πρωτότυπα αρχεία των Διανομών και Αναδασμών υπάρχουν και φυλάσσονται σε αναλογική μορφή στις Τοπογραφικές Υπηρεσίες των κατά τόπους Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων της Χώρας. Στους χώρους αποθήκευσης τους διενεργήθηκε από συνεργεία της ΑΓΡΟΓΗ Α.Ε. η σάρωση των Διαγραμμάτων και η ψηφιακή φωτογράφιση των πινάκων. Τα σαρωμένα Διαγράμματα (αρχικής προβολής HAΤΤ), εντάχθηκαν στο ΕΓΣΑ' 87, χρησιμοποιώντας τα Ασπρόμαυρα Υπόβαθρα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (1996-1999), ή πιο πρόσφατους (2007-2009) έγχρωμους Ορθοφωτοχάρτες των συνεργαζόμενων φορέων.

Η διανυσματοποίηση των Διαγραμμάτων και η καταχώριση των στοιχείων των πινάκων έγιναν σε περιβάλλον GIS (Λογισμικό Arc_Map Editor 9.2).

Το **τελικό προϊόν** της ψηφιοποίησης συνιστά **μία ενιαία** για όλες τα Πράξεις του Αγροκτήματος **διαχρονική Γεωβάση** (Geodatabase), εντός της οποίας υπάρχει σύνδεση των στοιχείων των γεωτεμαχίων με τα αντίστοιχα στοιχεία των ιδιοκτητών. Κατά την διαδικασία της χρονικής σύνθεσης των Πράξεων τηρήθηκε **η αρχή της πλέον πρόσφατης Πράξης**.

Τα ψηφιοποιημένα στοιχεία οργανώθηκαν κατ' αρχήν **ανά Αγρόκτημα** και στη συνέχεια ανά Νομό. Εντοπίστηκαν και ψηφιοποιήθηκαν στοιχεία σε 48 Νομούς της χώρας, κατανεμημένα σε 42 Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις.

Το τελικό προϊόν ως “ενιαία Γεωβάση δεδομένων” ανά Αγρόκτημα έχει σχεδιασθεί ώστε να είναι συμβατή με τις απαιτήσεις του Έργου του Εθνικού Κτηματολογίου, και να χρησιμοποιηθεί ευρέως, τόσο στον προγραμματισμό, όσο και στην υλοποίηση των μελλοντικών Προγραμμάτων Κτηματογράφησης και της σύνταξης Δασικών Χαρτών της Χώρας.

Μετά από συστηματικούς ελέγχους που διενεργήθηκαν από τις υπηρεσίες της Ε.Ε. σε όλες τις φάσεις υλοποίησης του Έργου, πιστοποιήθηκε η επιτυχής ολοκλήρωση του και αναγνωρίστηκε ως σημαντικό Έργο υποδομής που ενισχύει την πληροφοριακή και χαρτογραφική υποδομή της χώρας.

Αναγκαιότητα του Έργου

Τα στοιχεία των κυρωμένων Αναδασμών και Διανομών είναι απαραίτητα στη διαδικασία της Κτηματογράφησης διότι προσδιορίζουν τα γεωτεμάχια ως προς τη θέση, τα όρια και το μέγεθος, καθώς και τα δικαιώματα κυριότητας επ’ αυτών. Αποτελούν δηλαδή μία σημαντική αρχική πληροφορία πάνω στην οποία θα στηριχθεί η μελλοντική Κτηματογράφηση, η οποία θα συμπληρωθεί και θα ολοκληρωθεί με βάση τα στοιχεία των δηλώσεων που θα υποβληθούν από τους δικαιούχους και τα τοπογραφικά στοιχεία που θα καταγραφούν κατά την διαδικασία της Κτηματογράφησης.

Ονοματολογία αρχείων

- Τα ΟΝΟΜΑΤΑ των αρχείων αναγράφονται με **κεφαλαία γράμματα** και οι ελληνικές λέξεις αποδίδονται με **λατινικούς χαρακτήρες**. Για τον διαχωρισμό των λέξεων χρησιμοποιείται μόνο το σύμβολο «_».
- Για τα σύνθετα ΟΝΟΜΑΤΑ των ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΩΝ ή των ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΩΝ χρησιμοποιούνται οι κάτωθι συντομογραφίες:
 - ο ΑΓΙΟΣ: **AG**
 - ο ΚΑΤΩ: **K**
 - ο ΑΝΩ: **A**
 - ο ΝΕΟΣ/Α/Ο: **N**
 - ο ΜΕΓΑΛΟ: **MEG**
 - ο ΜΙΚΡΟ: **MIK**
- Ως ΕΤΟΣ διενέργειας της Εργασίας του Αναδασμού ή της Διανομής λαμβάνεται το έτος **περάτωσης** της. Στην περίπτωση εφαρμογής δύο ή περισσότερων Εργασιών εντός του ιδίου Έτους τότε μετά την χρονολογία αναγράφονται τα γράμματα Α ή Β ή Γ κοκ υποδηλώνοντας την σειρά εφαρμογής .
- Ο όρος ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ αποδίδεται με την συντομογραφία **AGRO**
- Ο όρος ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΣ αποδίδεται με την συντομογραφία **SYN**
- Για το ΕΙΔΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ χρησιμοποιούνται οι κάτωθι συντομογραφίες
 - ο ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ: **ANA**
 - ο ΔΙΑΝΟΜΗ: **DIA**
 - ο ΑΡΧΙΚΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ / ΔΙΑΝΟΜΗ : **AR_ANA / AR_DIA**
 - ο ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ / ΔΙΑΝΟΜΗ: **OR_ANA / OR_DIA**

- ο **ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ** / ΔΙΑΝΟΜΗ: **SYM_ANA** / **SYM_DIA**
- ο **ΤΜΗΜΑΤΙΚΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ (ΤΜΗΜΑ)** / ΔΙΑΝΟΜΗ: **TM_ANA** / **TM_D**
- ο **ΜΕΡΙΚΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ** / ΔΙΑΝΟΜΗ: **MER_ANA** / **MER_DIA**
- Για τα ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΑ χρησιμοποιείται ο όρος **PARCEL**
- Για τους σαρωμένους ΠΙΝΑΚΕΣ χρησιμοποιείται ο όρος **TABLE**

Διανυσματοποίηση Διαγραμμάτων

Το διανυσματοποιημένο Τοπογραφικό Διάγραμμα αποθηκεύεται με την ονομασία **PARCEL_TABLE** αποτελείται από τα εξής πεδία:

PARCEL CODE→ Ο κωδικός του τεμαχίου.

WORKTYPE→ Η εργασία κατά την οποία παραχωρήθηκε το τεμάχιο.

YEAR→ Η χρονολογία εκτέλεσης της εργασίας.

LOCATION→ Αν το τεμάχιο ανήκει στο αγρόκτημα (1) ή το συνοικισμό (2) ή το Σ.Α.Α.Κ. (3) ή σε Εξωχώραφα (4).

SETTLEMENT_NAME→ Όνομα Συνοικισμού

NAME→ Το όνομα του αγροκτήματος

Εισαγωγή στοιχείων στη Βάση

Η εισαγωγή των στοιχείων των κτηματολογικών πινάκων ή των πινάκων διανομής γίνεται στον πίνακα **DATA_TABLE** σε περιβάλλον Access. η οποία αποτελείται από τα εξής πεδία:

LAST_NAME→ Επώνυμο ιδιοκτήτη

FIRST_NAME→ Όνομα

F_NAME→ Όνομα πατέρα

H_NAME→ Όνομα συζύγου

MAIDEN_NAME→ Το γένος (συμπληρώνεται για γυναίκες ιδιοκτήτες)

AREA_DOC→ Το συμβολαιακό εμβαδόν του τεμαχίου σε m²

PARCEL_CATEGORY→ Κατηγορία αγρού

SHAPE_Area→ Το γεωγραφικό εμβαδόν σε m² που υπολογίζεται αυτόματα με τη δημιουργία κάθε πολυγώνου

AREA_DIFF→ Η διαφορά μεταξύ «συμβολαιακού εμβαδού των κτηματολογικών πινάκων» και «εμβαδού που προκύπτει από την ψηφιοποίηση».

Τελικά Παραδοτέα των στοιχείων των Αναδασμών και Διανομών

Των ψηφιοποιημένων Αγροκτημάτων

1. **“vector αρχεία”** υπό την ονομασία “PARCEL” με το σύνολο των χωρικών δεδομένων (διανυσματοποιημένα πολύγωνα των γεωτεμαχίων) που περιλαμβάνονται στα Διαγράμματα/Πινακίδες των Διανομών και Αναδασμών των Αγροκτημάτων κάθε Νομού, σε μορφή σε *ArcGis Geodatabase (αρχείο .mdb)*
2. **“βάση δεδομένων”** σε μορφή *ArcGis Geodatabase (αρχείο .mdb)*, με καταχωρισμένα τα περιγραφικά στοιχεία των κτηματολογικών πινάκων των Διανομών και Αναδασμών, σε αντιστοιχία με τα γεωτεμάχια στα οποία αναφέρεται η πληροφορία, και συνδεδεμένα με αυτά μέσω μοναδικού κωδικού.

PARCELTYPE

ΧΕΡΣΟ	1	ΈΛΟΣ	9	ΠΛΑΤΕΙΑ	17	ΑΓΕΛΑΔΟΣΤΡΑΤΑ	25	ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΣ	33	ΙΧΘΥΟΤΡΟΦΕΙΟ	41
ΧΕΡΣΟΛΙΒΑΔΟ	2	ΠΟΤΑΜΟΣ	10	ΣΧΟΛΕΙΟ	18	ΠΡΑΣΙΝΟ	26	ΦΥΤΩΡΙΟ – ΦΥΤΕΙΑ	34	ΑΛΥΚΗ	42
ΑΓΡΟΣ	3	ΑΜΠΕΛΙ	11	ΠΑΡΚΟ	19	ΜΩΡΕΟΚΗΠΟΣ	27	ΚΤΙΡΙΟ	35	ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΕΣ ΖΩΝΕΣ	43
ΟΙΚΟΠΕΔΟ	4	ΚΗΠΟΣ	12	ΧΩΡΟΣ ΎΔΡΕΥΣΗΣ	20	ΧΕΡΣΟ ΠΡΑΝΕΣ	28	ΧΑΡΑΔΡΑ	36	ΚΑΤΑΠΤΩΣΗ	44
ΡΕΜΑ	5	ΑΜΜΩΔΕΣ	13	ΓΗΠΕΔΟ	21	ΓΕΩΤΡΗΣΗ	29	ΧΕΙΜΜΑΡΟΣ	37	ΈΡΓΟ ΔΗΜΟΣΙΟΥ	45
ΒΟΣΚΟΤΟΠΟΣ	6	ΘΑΜΝΟΣ	14	ΑΛΩΝΙ	22	ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	30	ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΙΑΤΡΕΙΟ	38	ΦΥΛΑΚΙΟ	46
ΔΑΣΟΣ	7	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	15	ΛΑΚΚΟΣ	23	ΆΛΣΟΣ	31	ΤΑΦΡΟΣ–ΑΝΑΧΩΜΑ–ΑΥΛΑΓΟΕΙΔΕΣ	39	ΗΡΩΟ	47
ΛΙΜΝΗ	8	ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	16	ΑΥΛΗ	24	ΤΕΜΕΝΟΣ	32	ΑΚΤΗ	40	ΔΕΝΤΡΩΝΑΣ	48
										ΔΡΟΜΟΣ	50

ORIGIN

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ	1	Ο.Τ.Α.	6	ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ	10001*
ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ	2	ΙΔΡΥΜΑ Ή ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ	7		
Υ.Α.Α.&Τ.	3	ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ	8		
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΗΜΟΣΙΟ ΕΚΤΟΣ Υ.Α.Α.&Τ.	4	ΙΔΙΩΤΗΣ	9		
ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	5	ΑΓΝΩΣΤΟ	10		

STATUS

ΚΑΝΕΝΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑ	0
ΤΟ ΤΕΜΑΧΙΟ ΕΧΕΙ ΧΩΡΙΣΤΕΙ, ΚΑΠΟΙΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΧΟΥΝ ΑΛΛΑΞΕΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΚΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΑΛΛΑ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΑΠΟΤΥΠΩΘΕΙ ΣΤΟ ΔΙΑΓΡ. ΔΙΑΝΟΜΗΣ. ΔΕΝ ΓΝΩΡΙΖΟΥΜΕ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΑ ΟΡΙΑ (ΣΥΝΗΘΩΣ α, β, γ κτλ)	1
ΕΧΕΙ ΜΕΤΑΒΛΗΘΕΙ ΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΟΛΑΙΑΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΙΤΕ ΛΟΓΩ ΕΠΙΟΜΕΝΗΣ Ή ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΙΤΕ ΓΙΑΤΙ ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΚΑΤΑΤΜΗΣΗ ΣΕ ΜΗ ΕΦΑΠΤΟΜΕΝΑ ΤΜΗΜΑΤΑ. Π.Χ. ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΔΡΟΜΟΥ	2
ΥΠΑΡΧΕΙ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΣΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΕΧΟΥΜΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ ΣΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΠΙΝΑΚΑ	3
ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	4
ΔΕΝ ΔΙΑΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ / ΧΑΡΤΕΣ	5
ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΑΚΡΙΒΗΣ Η ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΤΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΛΟΓΩ ΚΑΚΗΣ ΕΠΙΘΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ	6
ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΑΠΟ ΙΔΙΩΤΗ	7
ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΤΑΞΥ ΣΥΜΒΟΛΑΙΑΚΟΥ ΚΑΙ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΜΒΑΔΟΥ - ΕΧΕΙ ΕΛΕΓΧΘΕΙ	8
ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΑΚΡΙΒΗΣ Η ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΤΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΛΟΓΩ ΑΣΑΦΩΝ ΟΡΙΩΝ	9
ΤΕΜΑΧΙΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΚΑΤΑΡΓΗΘΕΙ ΜΕΤΑΓΕΝΕΣΤΕΡΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΑΛΛΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΧΑΡΤΗ	10
ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΕΣ ΕΚΤΟΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ (ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ)	96
ΤΕΜΑΧΙΑ ΠΟΥ ΠΘΑΝΟΝ ΕΧΟΥΝ ΑΚΥΡΩΘΕΙ ΑΠΟ ΕΠΙΟΜΕΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΛΛΑ ΛΟΓΩ ΚΑΚΗΣ ΕΠΙΘΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ, Ή ΚΑΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ Ή ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΜΕ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ ΠΕΡΙΣΣΕΥΟΥΝ ΚΑΠΟΙΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥΣ	97
ΔΕΝ ΦΑΙΝΕΤΑΙ Ο ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΟΥ ΣΤΟ ΧΑΡΤΗ	98
ΥΠΑΡΧΕΙ ΤΕΜΑΧΙΟ ΣΤΟ ΧΑΡΤΗ ΚΑΙ ΔΕΝ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ	99

WORKTYPE	
ΑΡΧΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ	1
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ	2
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ	3
ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ	4

LOCATION
->1 ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΟ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ
->2 ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΟ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟ
->3 ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΟ Σ.Α.Α.Κ.
->4 ΕΞΩΧΩΡΑΦΑ

* Όταν ORIGIN = 10001 συμπληρώνουμε τα πεδία YEAR και PARCEL_CODE

** Χρησιμοποιούμε αύξοντα αριθμό από το 50000 για τις περιπτώσεις που δεν υπάρχει ο αριθμός τεμαχίου.(Να διατηρείται η σειρά της αρίθμησης χωρίς κενά)

Κωδικοί Νομών

Νομός	Κωδικός	Νομός	Κωδικός
ΑΙΤΩΛΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	01	ΚΟΖΑΝΗΣ	27
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	02	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	28
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	03	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	29
ΑΡΤΑΣ	04	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	30
ΑΤΤΙΚΗΣ	05	ΛΑΡΙΣΑΣ	31
ΑΧΑΪΑΣ	06	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	32
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	07	ΛΕΣΒΟΥ	33
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	08	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	34
ΔΡΑΜΑΣ	09	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	35
ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	10	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	36
ΕΒΡΟΥ	11	ΞΑΝΘΗΣ	37
ΕΥΒΟΙΑΣ	12	ΠΕΛΛΑΣ	38
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	13	ΠΙΕΡΙΑΣ	39
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	14	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	40
ΗΛΕΙΑΣ	15	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	41
ΗΜΑΘΙΑΣ	16	ΡΟΔΟΠΗΣ	42
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	17	ΣΑΜΟΥ	43
ΘΕΣΣΠΡΩΤΙΑΣ	18	ΣΕΡΡΩΝ	44
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	19	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	45
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	20	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	46
ΚΑΒΑΛΑΣ	21	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	47
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	22	ΦΩΚΙΔΑΣ	48
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	23	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	49
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	24	ΧΑΝΙΩΝ	50
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	25	ΧΙΟΥ	51
ΚΙΛΚΙΣ	26		