



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ &
ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΔΩΔ/ΣΟΥ**

Αναρτητέα στο διαδίκτυο

Ρόδος 16-5-2014

Αρ. Πρωτ.: 78947/3774/π.ε.

Τμήμα: Προγραμματισμού και Μελετών
Ταχ. Δ/ση : Γ. Μαύρου 2 – 85100 Ρόδος
Πληροφορίες: Παπακωνσταντίνου Σπυριδών
☎ : 22410 43687
☎ : 22410 43687
✉ : s.papakonstantinou@apdaigaiou.gov.gr

ΠΡΑΞΗ

Χαρακτηρισμού έκτασης

Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ ΔΩΔ/ΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη :

- 1.- Τις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν. 998/79 "περί προστασίας των δασών κ.λ.π. (ΦΕΚ 289 Τ. Α 29-12-79) όπως ισχύει.
- 2.- Τις διατάξεις του άρθρου 3 του Ν. 998/79 όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 1 του Ν. 3208/03 (ΦΕΚ 303 Α'24-12-03) και του αρθ. 9 του Ν. 3818/12-02-2010 (ΦΕΚ αρ. 17/τ.Α'16-02-2010) και της Εγκ. Διαταγής 204262/4545/23-11-2010 του Υ.Π.Ε.Κ.Α. (Α.Δ.Α. 410Ξ0-9).
- 3.- Την αίτηση του Τοπογραφικού Τμήματος της ΕΤΑ Α.Ε.
- 4.- Τα σχετικά έγγραφα: α) Την από 13-12-2013 έκθεση αυτοψίας – εισήγηση του Δασολόγου της Υπηρεσίας μας Παπακωνσταντίνου Σπυριδώνα και β) το με κλίμακα 1:6000 τοπογραφικό διάγραμμα της Υπηρεσίας, στο οποίο απεικονίστηκε η βλάστηση και συνοδεύει την παραπάνω εισήγηση, θεωρήθηκε, επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας Πράξης Χαρακτηρισμού. Το ανωτέρω τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε βάσει του κατατιθέμενου με την αίτηση, από 28-5-2008 τοπογραφικό διάγραμμα με κλίμακα 1:2000 που συνέταξε η Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός Σταθαρά Μ. και προσυπογράφουν ο Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός Βαρσάμης Εμμανουήλ και ο Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Γιαννόπουλος Χαράλαμπος.
- 5.- Την αρ. πρωτ. 1755/ΔΑΔ 1/28-2-2012 δασική απαγορευτική διάταξη της Υπηρεσίας μας.
- 6.- Τις αρ. πρωτ. 3307/1989, 3730/1994, 7344/1994, 7346/1994, 7350/1994, 7610/1994, 8609/1994 και 3304/1995 Αποφάσεις κήρυξης αναδασωτέας έκτασης του Νομάρχη Δωδεκανήσου.
- 7.- Τις ΣτΕ 838/2002, ΣτΕ 1518/2010, πρβλ. ΣτΕ 3448/2007 επταμ.
- 8.- Τα περιεχόμενα των πιο πάνω εγγράφων από τα οποία προκύπτει ότι :

Η έκταση με στοιχεία (Α1,Α2,Α3,...,Α22,Α23,Α1) εμβαδού βάσει συντεταγμένων **1.313.388,23 τ.μ.**, η οποία καταλαμβάνει **τμήματα** των **Κ.Μ. 2000, 2062, 2063, 2064, 2067, 2343** και **4207** γαιών **Αρχαγγέλου**, καθώς και τις **Κ.Μ. 2065, 2068, 2069, ..., 2083, 2085, 2086, ..., 2092** γαιών **Αρχαγγέλου**, καλύπτεται:

Α) Κατά τα τμήματα **19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28** και **29**, όπως με κόκκινο χρώμα απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **950 τ.μ., 3.050 τ.μ., 604 τ.μ., 4.050 τ.μ., 1.650 τ.μ., 500 τ.μ., 870 τ.μ., 2.300 τ.μ., 1.050 τ.μ., 250 τ.μ.** και **5.240 τ.μ.** αντίστοιχα, από εκτάσεις που εμπίπτουν στην δεσμευτική ισχύ των αναγραφόμενων στην ανωτέρω παρ. 6, αποφάσεων, αποτελώντας αναδασωτέα έκταση.

Β) Κατά τα τμήματα **1, 2** και **3**, όπως με πράσινο σκούρο χρώμα απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **261.930,44 τ.μ., 34.421 τ.μ.** και **51.349,27 τ.μ.** αντίστοιχα, από Δάσος τραχείας πεύκης και κυπαρίσσου με υπόροφο σκληρόφυλλα αείφυλλα πλατύφυλλα με βαθμό συγκόμωσης 0,6 και κατά το υπόλοιπο από τυπική φρυγανωδη βλάστηση της περιοχής (αστοιβίδες, χινοπόδια, θυμάρια κλπ) και κατά θέσεις γυμνό βλάστησης βραχώδεις έδαφος. Εκτείνονται μορφολογικά σε λοφώδεις εξάρσεις με έντονο ανάγλυφο με εναλλασσόμενες κλίσεις κυμαινόμενες μεταξύ 25-75 % ενώ διαχρονικά εμφανίζουν παρόμοια μορφή αποτελώντας Δάσος. Επίσης κατά το τμήμα **8** όπως με καφέ σκούρο χρώμα απεικονίζεται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **32.096,13 τ.μ.**, από απόκρημνες βραχώδεις εξάρσεις με κλίσεις 30-40%, καλυπτόμενες

από αραιά φρύγανα και δασικούς θάμνους σχίνου που καταλήγουν στην θάλασσα αποτελώντας λειτουργικό παράρτημα του τμήματος 1 και ενιαίο οικοσύστημα Δάσους.

Γ) Κατά τα τμήματα 4 και 5 όπως με πράσινο ανοικτό χρώμα απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **217.396,51 τ.μ.** και **230.473,86 τ.μ.** αντίστοιχα, από Κυπαρίσσια, πεύκα, σχίνα αγριελιές ξυλοκερατιές σε διάσπαρτη μορφή σε ποσοστό 20-25% κατά θέσεις βραχώδεις γυμνό βλάστησης έδαφος σε ποσοστό περίπου 40% και κατά το υπόλοιπο τμήμα από τυπική φρυγανώδη βλάστηση της περιοχής (αστοιβίδες, χινοπόδια, θυμάρια κλπ). Εκτείνονται μορφολογικά σε λοφώδεις εξάρσεις με έντονο έως πολύ έντονο ανάγλυφο με εναλλασσόμενες πολύ ισχυρές κλίσεις > 70 % ενώ διαχρονικά εμφανίζουν παρόμοια μορφή αποτελώντας Δασική έκταση. Επίσης κατά το τμήμα 9 όπως με καφέ σκούρο χρώμα απεικονίζεται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **38.867,72 τ.μ.**, από απόκρημνες βραχώδεις εξάρσεις με κλίσεις 30-40%, καλυπτόμενες από αραιά φρύγανα και δασικούς θάμνους σχίνου που καταλήγουν στην θάλασσα αποτελώντας λειτουργικό παράρτημα του τμήματος 5 και ενιαίο Δασικό οικοσύστημα.

Δ) Κατά τα τμήματα 6 και 7, όπως με καφέ ανοικτό χρώμα, απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **12.650,55 τ.μ.** και **6.938,39 τ.μ.**, αντίστοιχα, εκτείνονται το μεν 6 σε γαιώδη πλαγιά λόφου με ήπιες κλίσεις 10-15 % το δε 7 σε κορυφή λόφου βραχώδη και γαιώδη με παρόμοιες κλίσεις και καλύπτονται το μεν τμήμα 6 από ετήσια και πολυετή ποώδη βλάστηση, φρύγανα και ελαιόδενδρα ηλικίας 15 ετών το δε τμήμα 7 είναι φρυγανοσκεπές με διάσπαρτη δασική θαμνώδη βλάστηση (σχίνα) σε ποσοστό < 10%. Το τμήμα 6 τα έτη 1960, 1980 και 1998 εμφανίζεται με χορτολιβαδική μορφή ενώ το τμήμα 7 εμφανίζεται διαχρονικά με χορτολιβαδική μορφή, αποτελώντας Μη Δασική (Χορτολιβαδική) έκταση.

Ε) Κατά τα τμήματα 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 και 17 όπως με κίτρινο χρώμα απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **58.048,21 τ.μ.**, **3.131,44 τ.μ.**, **9.100,97 τ.μ.**, **2.799,56 τ.μ.**, **14.360,48 τ.μ.**, **9.229,12 τ.μ.**, **4.964,62 τ.μ.** και **4.090,81 τ.μ.** αντίστοιχα, εκτεινόμενα : α) Το τμήμα 10 σε ομαλό επίπεδο γαιώδες και αμμώδες έδαφος εξαιτίας της γεινιάσής του με την αμμώδη ακτή, καλυπτόμενο από διάσπαρτα σχίνα κυπαρίσσια και αρμυρίκια σε ποσοστό < 5%, ετήσια και πολυετή ποώδη βλάστηση, μία συκιά, μία ελιά και αραιά φρύγανα. Διαχρονικά εμφανίζεται με όμοια χέρσα αγροτική μορφή. β) Τα τμήματα 11 και 12 σε ομαλό γαιώδες επίπεδο έδαφος που καλύπτεται από ελαιώνα. Διαχρονικά εμφανίζεται με αγροτική μορφή. γ) Το τμήμα 13 σε ομαλό γαιώδες επίπεδο έδαφος Διαχρονικά εμφανίζεται με χέρσα αγροτική μορφή. δ) Τα τμήματα 14 και 15 σε ομαλό γαιώδες έδαφος με ήπιες εναλλασσόμενες κλίσεις που καλύπτεται από ελαιώνα. Διαχρονικά εμφανίζεται με αγροτική μορφή, τα έτη 1960 και 1980 με χέρσα μορφή και τα έτη 1998 και μεταγενέστερα ως ελαιώνας. ε) Το τμήμα 16 σε ομαλό γαιώδες έδαφος με ήπιες εναλλασσόμενες κλίσεις, και έκθεση κατά βάση Ανατολική, είναι βαθμιδωμένο σε 4 επίπεδα και καλύπτεται από ελαιώνα. Το έτος 1960 εμφανίζεται με χέρσα αγροτική μορφή, το έτος 1980 εμφανίζεται εν μέρει χέρσο και εν μέρει ελαιώνας και το έτος 1998 και μεταγενέστερα ως ελαιώνας και στ) Το τμήμα 17 σε πλαγιά με κλίση 40% βαθμιδωμένη σε τρία επίπεδα και έκθεση ΒΔ. Το έτος 1960 εμφανίζεται με χέρσα αγροτική μορφή και από το έτος 1980 και μεταγενέστερα εμφανίζεται ως ελαιώνας. Τα ανωτέρω τμήματα αποτελούν Μη Δασική (Αγροτική) έκταση.

Στ) Κατά το τμήμα 18 όπως απεικονίζεται χωρίς χρώμα στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **301.025,15 τ.μ.** από αμμώδη ακτή – παραλία.

9.- Το γεγονός ότι συντρέχουν και οι λοιπές προϋποθέσεις που προβλέπονται από τις δασικές διατάξεις του άρθρου 3 παρ. 1 του Ν.998/79 (οργανική ενότητα κ.λ.π.) όπως ισχύει για τα αναφερόμενα στην ανωτέρω παρ 8B, τμήματα 1, 2, 3 και 8 και του άρθρου 3 παρ. 2 του Ν.998/79 (οργανική ενότητα κ.λ.π.) όπως ισχύει για τα αναφερόμενα στην ανωτέρω παρ 8Γ, τμήματα 4, 5 και 9.

Χαρακτηρίζουμε

1.- Την έκταση με στοιχεία (**A1,A2,A3,...,A22,A23,A1**) εμβαδού βάσει συντεταγμένων **1.313.388,23 τ.μ.** η οποία καταλαμβάνει τμήματα των **K.M. 2000, 2062, 2063, 2064, 2067, 2343** και **4207** γαιών **Αρχαγγέλου**, καθώς και τις **K.M. 2065, 2068,2069,...,2083, 2085,2086,...,2092** γαιών **Αρχαγγέλου** ως εξής :

Α) Τα τμήματα **1, 2, 3 και 8** όπως με πράσινο σκούρο χρώμα τα τρία πρώτα και σκούρο καφέ χρώμα το τέταρτο, απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **261.930,44 τ.μ.**, **34.421 τ.μ.**, **51.349,27 τ.μ.** και **32.096,13 τ.μ.**, αντίστοιχα ως Δάσος, κατά την έννοια του άρθρου 3 παρ. 1 του ν. **998/79** όπως ισχύει, που κατατάσσεται στις παρ. **1α, 2β, 2γ, 2δ** και **2ε** του άρθρου 4 του ίδιου νόμου.

Β) Τα τμήματα **4, 5 και 9** όπως με πράσινο ανοικτό χρώμα τα δύο πρώτα και σκούρο καφέ χρώμα το τρίτο, απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα,, εμβαδού **217.396,51 τ.μ.**, **230.473,86 τ.μ.** και **38.867,72 τ.μ.** αντίστοιχα, ως Δασική έκταση, κατά την έννοια του άρθρου 3 παρ. 2 του ν. **998/79** όπως ισχύει, που κατατάσσεται στις παρ. **1α, 2β, 2γ, 2δ** και **2ε** του άρθρου 4 του ίδιου νόμου.

Γ) Τα τμήματα **6 και 7**, όπως με καφέ ανοικτό χρώμα, απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **12.650,55 τ.μ.** και **6.938,39 τ.μ.**, αντίστοιχα ως Μη Δασική έκταση (Χορτολιβαδική) του άρθρου 3 παρ. **6β** του Ν.998/79 όπως ισχύει και

Δ) Τα τμήματα **10, 11, 12, 13, 14, 15, 16** και **17** όπως με κίτρινο χρώμα απεικονίζονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, εμβαδού **58.048,21 τ.μ, 3.131,44 τ.μ., 9.100,97 τ.μ., 2.799,56 τ.μ., 14.360,48 τ.μ., 9.229,12 τ.μ. 4.964,62 τ.μ. και 4.090,81 τ.μ.** αντίστοιχα ως **Μη Δασική έκταση** (Αγροτική) του άρθρου 3 παρ. 6α του Ν.998/79 όπως ισχύει.

Ολόκληρη η χαρακτηριζόμενη έκταση βρίσκεται εντός δικτύου Natura 2000 (SPA, Ζώνη ειδικής προστασίας για την ορνιθοπανίδα με κωδικό θέσης Gr 4210029). Τα τμήματα 5 και 9 βρίσκονται εντός καταφυγίου άγριας ζωής.

Τα χαρακτηριζόμενα τμήματα προσδιορίζονται με τις συντεταγμένες των κορυφών των πολυγώνων τους στον πίνακα που προσαρτάται στο τέλος της παρούσας.

2.- Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 14 παρ. 3 του Ν. 998/79, κατά της πράξης μας αυτής επιτρέπονται Αντιρρήσεις του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου και παντός άλλου φυσικού ή Νομικού προσώπου που έχει έννομο συμφέρον.

Οι αντιρρήσεις προβάλλονται σε διάστημα δύο μηνών από της κοινοποίησης ή εφόσον δεν συντρέχει λόγος κοινοποίησης από της δημοσίευσης στον ημερήσιο τύπο, ενώπιον των Επιτροπών Επιλύσεως Δασικών Αμφισβητήσεων που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 10 παρ. 3 του Ν. 998 / 79.

3.- Η **Δ/ση Δασών Αθηνών**, παρακαλείται να επιδώσει αντίγραφο της παρούσας στον ενδιαφερόμενο που αναφέρεται πιο κάτω και να μας στείλει το σχετικό αποδεικτικό επίδοσης.

4.- Η **Δημοτική Ενότητα Αρχαγγέλου του Δήμου Ρόδου**, παρακαλούμε να αναρτήσει την πράξη μας αυτή για ένα μήνα στην πινακίδα ανακοινώσεων και να μας στείλει το σχετικό αποδεικτικό ανάρτησης.

5.- Περίληψη της πράξης μας αυτής, να δημοσιευτεί σε δύο τοπικές εφημερίδες ή σε μία τοπική και μία των Αθηνών ή της Θεσσαλονίκης με πανελλήνια κυκλοφορία.

6.- Οι έννομες συνέπειες ως προς το χαρακτηρισμό έκτασης, ως δασικής ή μη, επέρχονται μόνο από την τήρηση όλων των διατυπώσεων δημοσιότητας,.

7.- Η παρούσα Πράξη Χαρακτηρισμού, δεν παράγει κανένα έννομο αποτέλεσμα έναντι οποιασδήποτε Αρχής ή ιδιώτη, εάν δε συνοδεύεται από τη σχετική βεβαίωση της Δ/σης Δασών, ότι έχουν τελεσιδικήσει οριστικά όλες οι προβλεπόμενες από το άρθρο 14 του Ν. 998/79 διαδικασίες.

8.- Σε περίπτωση ανέγερσης οποιουδήποτε κτίσματος μέσα στην γεωργική και χορτολιβαδική περιοχή, τα κτίσματα θα πρέπει να απέχουν από την Δασική έκταση τις αποστάσεις που ορίζουν οι πολεοδομικοί κανονισμοί.

9.- Σας γνωρίζουμε ότι σε εκτάσεις που βρίσκονται εντός δικτύου Natura 2000 η εκτέλεση τουριστικών και βιομηχανικών εγκαταστάσεων κλπ γίνεται αφού προηγουμένως έχει υποβληθεί Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και έχει χορηγηθεί έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων. Ισχύουν οι διατάξεις της αριθμ. 33318/3028/11-12-98 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1289/τ.Β'/28-12-98).

10.- Σας γνωρίζουμε ότι σε εκτάσεις που βρίσκονται **εντός καταφυγίου** άγριας ζωής, η εκτέλεση τουριστικών και βιομηχανικών εγκαταστάσεων κ.λπ. γίνεται αφού προηγουμένως έχει υποβληθεί Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και έχει χορηγηθεί έγκριση περιβαλλοντικών όρων. Ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 57 Ν.2637/1998.

11.- Η παρούσα Πράξη Χαρακτηρισμού, δεν υποκαθιστά τυχόν απαιτούμενες εγκρίσεις από άλλες Υπηρεσίες (Πολεοδομία, Αρχαιολογική Υπηρεσία κ.λ.π.) για την αλλοίωση της μορφολογίας του εδάφους.

Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΔΑΣΩΝ ΔΩΔ/ΣΟΥ

Μπαλατσούκα Αικατερίνη
Δασολόγος Msc

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

- 1) Δασονομείο Ρόδου
- 2) Δασοφύλακα Χουρδάκη Σταμάτιο.
- 3) Δημοτική Ενότητα Αρχαγγέλου, του Δήμου Ρόδου
- 4) Ενδιαφερόμενη ΕΤΑ Α.Ε. – Γραμματεία Τεχνικών Υπηρεσιών
Βουλής 7, 10562 ΑΘΗΝΑ (Δια της Δ/σης Δασών Αθηνών)
- 5) Υπηρεσία Δόμησης Δήμου Ρόδου
- 6) Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου
Γραφείο Γενικού Γραμματέα
Ακτή Μιαούλη 83 & Μπότσαρη 2-8
Τ.Κ. 18538 Πειραιάς (Δια της Δ/σεως Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών)

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ							
Ανήκει στην αρ. πρωτ. 78947/3774 / 16 – 5 - 2014 πράξη χαρακτηρισμού της Δ/σης Δασών Δωδ/σου							
ΤΜΗΜΑ 1							
Χ	Υ			Χ	Υ		Υ
871852.1391	4016745.8419			872003.1674	4016409.3910		872253.4574 4016704.4198
871874.8117	4016754.0555			871990.0824	4016397.9993		872232.6376 4016709.2270
871896.1588	4016754.0555			871980.6732	4016388.5641		872235.3511 4016773.7672
871915.4319	4016764.5994			871966.6032	4016379.6196		872138.8617 4016772.2282
871889.5991	4016778.6831			871958.6777	4016371.8874		872142.6649 4016745.6183
871867.2890	4016784.5514			871942.4771	4016356.8029		872134.3669 4016704.1484
871859.1279	4016818.3541			871987.1408	4016348.1509		872108.7811 4016722.4642
871889.1731	4016837.5922			871983.0316	4016321.8987		872082.8475 4016721.8782
871892.9288	4016873.7225			871890.8645	4016284.0018		872040.1426 4016703.9971
871876.4978	4016860.1151			871898.1866	4016275.0658		872041.7146 4016640.5225
871848.8000	4016872.3149			871893.1959	4016234.2800		872035.1410 4016631.0241
871857.2501	4016891.0839			871995.4703	4016283.5388		872036.1755 4016602.7544
871844.1053	4016903.7530			872043.9869	4016341.5154		872074.7415 4016618.0984
871840.3498	4016930.0295			872096.3731	4016340.3254		872094.2119 4016648.0379
871822.5104	4016929.5602			872135.2007	4016217.7420		872123.4265 4016639.0434
871831.4301	4016903.2837			872118.9423	4016197.5518		872118.3813 4016619.3111
871834.2468	4016893.4300			872128.2468	4016155.5333		872106.6994 4016625.7443
871799.7655	4016889.4710			872152.0774	4016150.3135		872096.8152 4016598.3861
871799.7799	4016885.8193			872158.2452	4016133.5739		872109.1838 4016583.3382
871638.0136	4016727.7331			872230.7179	4016150.5879		872105.9391 4016570.6478
871699.2080	4016682.6176			872315.1315	4016164.4483		872085.7903 4016562.2883
871695.8850	4016651.2200			872341.7991	4016166.5470		872057.8922 4016574.3118
871781.3271	4016581.4245			872395.6087	4016130.8351		872012.8312 4016582.2064
871850.2660	4016576.8372			872421.0264	4016132.6921		871977.6605 4016588.3682
871890.5793	4016527.9475			872480.7741	4016203.3818		871969.9198 4016589.7244
871914.6589	4016514.4061			872604.4816	4016258.2326		871930.3348 4016578.5305
871953.1933	4016518.6867			872560.7655	4016313.0834		871916.6107 4016558.5779
871955.9311	4016499.6000			872590.7690	4016357.6944		871886.3550 4016576.0365
872000.0911	4016481.8038			872644.9108	4016405.1155		871871.6952 4016598.4832
872020.4828	4016485.0360			872637.0693	4016408.1309		871841.7516 4016587.5716
872038.1150	4016494.9903			872593.9249	4016414.9794		871813.0558 4016598.7948
872054.4972	4016502.3199			872565.0937	4016416.0153		871811.0445 4016618.2109
872064.6564	4016503.3712			872535.5219	4016404.1842		871801.7616 4016633.7855
872068.6531	4016501.1202			872515.7208	4016397.3871		871793.8047 4016659.9638
872077.8234	4016489.0292			872489.5196	4016397.3871		871809.7184 4016683.4912
872077.1264	4016485.1717			872461.5181	4016395.3880		871837.2358 4016697.4088
872075.8038	4016481.4339			872425.3163	4016429.7729		871830.2736 4016710.3323
872073.7174	4016477.7298			872400.6940	4016456.1355		871833.2575 4016735.1852
872068.3346	4016472.7289			872355.0809	4016501.6887		871846.8503 4016746.4519
872061.9382	4016467.3481			872404.3576	4016525.8125		
872058.1189	4016462.0888			872388.2672	4016533.6863		
872055.7462	4016457.0778			872330.4425	4016521.2893		
872052.6119	4016447.5010			872245.4475	4016523.6344		
872050.3119	4016438.7518			872225.3331	4016553.5594		
872048.1258	4016435.4938			872225.3331	4016572.8221		
872045.0329	4016432.0987			872249.5354	4016572.8221		
872039.4018	4016429.0809			872254.0174	4016595.2205		
872032.7227	4016426.2783			872226.6777	4016614.0352		
872024.0655	4016422.7976			872228.1559	4016672.6218		
872014.4276	4016417.0258			872251.6547	4016676.2508		

ΤΜΗΜΑ 2							
X	Y			X	Y		Y
871912.7102	4017107.8130			871870.0113	4016965.5924		871968.1978 4017097.3787
871897.9499	4017117.5724			871859.4253	4016934.5799		871964.3183 4017100.9351
871860.6603	4017114.5736			871850.1171	4016913.2362		871953.0815 4017089.3904
871834.4203	4017139.0231			871863.5288	4016907.7185		871979.0212 4017068.9387
871796.9558	4017153.9253			871886.1538	4016903.6803		871965.8220 4017053.4954
871795.3100	4017152.9000			871896.3349	4016885.4277		871974.2431 4017030.7818
871794.5039	4017151.4464			871902.3144	4016870.4057		871975.4146 4017017.6081
871792.9058	4017146.4937			871916.8998	4016882.8438		871952.6671 4016994.1881
871792.7540	4017139.4236			871932.7518	4016906.3166		871899.0648 4017034.1276
871798.8178	4017128.6868			871949.7780	4016901.6221		871871.8595 4017061.0701
871799.3956	4016982.8408			871963.2815	4016888.4186		871894.8771 4017063.7615
871816.5343	4016993.8683			871989.6621	4016928.6541		871914.2744 4017049.3896
871816.8992	4016978.1797			872037.4289	4016998.0311		871931.6582 4017066.6082
871819.6370	4016942.4242			872012.0529	4017019.6648		871887.3029 4017085.5922
871844.8242	4016950.8159			872001.9095	4017073.3165		871877.7835 4017103.9816
871846.2843	4016980.7337			872011.7846	4017084.0327		
871862.8932	4016978.5445			871977.4907	4017097.6918		
ΤΜΗΜΑ 3							
X	Y			X	Y		Y
872109.8844	4017372.7218			871977.7321	4017359.7757		872444.6864 4017066.9570
872104.9956	4017375.4569			871990.5844	4017339.5724		872532.8092 4017065.9388
872087.4268	4017391.1242			872047.2470	4017351.1836		872608.1974 4017112.2695
872069.5598	4017420.6517			872072.5024	4017354.1961		872563.3719 4017158.6003
872052.8423	4017436.2316			872098.6931	4017341.8343		872516.8990 4017161.2312
872049.5447	4017443.7252			872109.6790	4017321.2817		872479.1322 4017148.1743
872035.6580	4017451.9395			872124.4846	4017317.2193		872436.5535 4017133.4538
872016.0900	4017447.4800			872132.9870	4017298.8066		872393.1120 4017165.1574
872016.1824	4017446.4748			872140.5436	4017285.5009		872389.6732 4017243.1158
872015.7588	4017436.0371			872163.9051	4017276.4204		872387.6357 4017283.8462
872020.3060	4017404.0476			872209.7626	4017281.6092		872352.9594 4017300.2027
872043.1748	4017409.5335			872278.5489	4017219.3428		872342.1439 4017316.2017
872062.3220	4017397.5681			872291.0948	4017169.1836		872311.8605 4017293.2843
872063.0712	4017368.2498			872196.3253	4017138.6459		872278.1163 4017293.2843
872051.7124	4017355.2846			872213.4031	4017133.7699		872231.3936 4017324.4174
872031.5879	4017363.2086			872289.2303	4017142.6864		872192.0253 4017334.3627
871998.9616	4017359.8562			872385.0889	4017126.0161		872172.5575 4017356.4155
871987.7799	4017371.2698			872356.0542	4017088.8496		
871983.5165	4017366.3525			872399.3515	4017095.4682		

ΤΜΗΜΑ 4							
X	Y			X	Y		
872245.6347	4016965.1354			871847.2596	4017196.3395	871888.1816	4016658.2404
872238.4246	4016955.7996			871840.5253	4017188.8167	871892.7777	4016629.5007
872203.5217	4016944.4984			871834.1415	4017182.0633	871881.6239	4016618.6115
872187.7907	4016966.4457			871826.5803	4017174.6873	871854.8072	4016644.7207
872205.1603	4016981.1865			871818.8479	4017168.1781	871842.8720	4016645.0521
872230.2315	4017010.6679			871811.7033	4017163.1120	871830.6223	4016636.8537
872290.0321	4016987.3775			871796.9558	4017153.9253	871861.5544	4016610.4986
872317.9445	4016957.8847			871834.4203	4017139.0231	871841.7516	4016587.5716
872356.6230	4016904.8773			871860.6603	4017114.5736	871871.6952	4016598.4832
872426.2663	4016827.1782			871897.9499	4017117.5724	871886.3550	4016576.0365
872499.6173	4016770.4923			871912.7102	4017107.8130	871916.6107	4016558.5779
872562.5592	4016707.0816			871937.0587	4017099.0834	871930.3348	4016578.5305
872595.1796	4016786.2415			871953.6647	4017099.5448	871969.9198	4016589.7244
872627.0583	4016859.9249			871953.6647	4017103.3160	871977.6605	4016588.3682
872494.1464	4016950.8099			871951.0627	4017106.5670	872016.1048	4016612.0813
872463.4746	4016968.3998			871918.5373	4017114.2393	872036.1755	4016602.7544
872423.3116	4016971.7404			871906.4037	4017125.2339	872035.1410	4016631.0241
872396.6297	4016944.5487			871881.0680	4017147.3995	871993.8690	4016696.9188
872298.8745	4017021.6900			871879.6369	4017157.0225	871962.6085	4016703.6532
872258.9709	4017065.1484			871851.0727	4017192.2435	871958.1142	4016740.5323
872222.3052	4017096.3952			871856.6479	4017198.0627	871978.8375	4016753.4847
872128.2533	4017121.4304			871888.6964	4017159.6229	872007.1841	4016731.5491
872130.2016	4017144.5440			871887.4558	4017152.4928	872034.5567	4016723.6769
872175.3399	4017144.6377			871921.9731	4017121.3041	872082.8475	4016721.8782
872196.3253	4017138.6459			871955.3200	4017110.9874	872108.7811	4016722.4642
872291.0948	4017169.1836			871964.3183	4017100.9351	872134.3669	4016704.1484
872278.5489	4017219.3428			871968.1978	4017097.3787	872142.6649	4016745.6183
872209.7626	4017281.6092			871972.8304	4017113.7690	872138.8617	4016772.2282
872163.9051	4017276.4204			872009.7480	4017136.5781	872235.3511	4016773.7672
872140.5436	4017285.5009			872044.5485	4017169.0667	872250.8235	4016805.9472
872132.9870	4017298.8066			872048.9649	4017160.5914	872237.2719	4016902.0477
872120.8355	4017244.3004			872030.9463	4017139.0500	872215.2619	4016891.2243
872094.7161	4017245.9119			871994.2027	4017117.3321	872196.7296	4016907.1887
872060.1001	4017294.8971			871976.7141	4017107.9740	872210.6287	4016924.8592
872029.1631	4017298.4650			871977.4907	4017097.6918	872236.5984	4016930.9524
872022.3971	4017300.7386			872011.7846	4017084.0327		
871981.0292	4017319.7778			872001.9095	4017073.3165		
871966.3213	4017346.2983			872012.0529	4017019.6648		
871962.5183	4017341.9301			872037.4289	4016998.0311		
871956.7736	4017334.8581			871989.6621	4016928.6541		
871955.4550	4017333.4685			871963.2815	4016888.4186		
871951.2428	4017329.0300			871952.7135	4016830.9102		
871962.4149	4017317.4523			871957.4104	4016809.4912		
871986.0707	4017300.0098			871960.3459	4016789.5394		
872008.3478	4017291.4269			871939.5784	4016780.0092		
871997.8769	4017284.4868			871917.0736	4016782.9912		
871955.3741	4017280.0457			871915.4319	4016764.5994		
871926.9897	4017270.4811			871896.1588	4016754.0555		
871899.5627	4017285.0425			871874.8117	4016754.0555		
871863.6952	4017229.0749			871852.1391	4016745.8419		
871860.2747	4017222.6088			871872.7101	4016743.4695		
871857.7827	4017212.7636			871894.9230	4016726.2382		
871853.2426	4017204.4065			871877.3659	4016680.6517		

ΤΜΗΜΑ 5							
X	Y			X	Y		Y
873172.2842	4017480.0520			872342.1439	4017316.2017		4017544.2184
873155.5955	4017507.0193			872311.8605	4017293.2843		4017544.2184
873112.7839	4017507.4786			872278.1163	4017293.2843		4017559.1954
873071.3103	4017476.5843			872231.3936	4017324.4174		4017559.1954
872985.7416	4017428.5052			872192.0253	4017334.3627		4017585.7455
872957.9090	4017401.4334			872172.5575	4017356.4155		4017585.7455
872944.0698	4017363.0946			872109.8844	4017372.7218		4017561.2376
872963.1226	4017340.6725			872173.3743	4017402.9000		4017551.0262
872910.6601	4017280.5044			872240.5274	4017384.1816		4017551.0262
872818.8437	4017290.1061			872260.5465	4017397.7668		4017519.0299
872759.4775	4017276.6204			872281.7322	4017430.5886		4017494.1280
872710.5197	4017291.6473			872424.6788	4017445.5262		4017495.6593
872652.0605	4017308.2154			872510.0700	4017435.5100		4017494.7022
872595.1634	4017292.9248			872527.5007	4017461.6764		4017491.3525
872518.8121	4017303.2508			872531.0200	4017522.8600		4017489.4587
872405.3143	4017309.8532			873000.6800	4017630.9800		4017488.1886
872387.6357	4017283.8462			873615.4146	4017616.1986		4017482.8638
872352.9594	4017300.2027			873613.2801	4017568.0454		
ΤΜΗΜΑ 6							
X	Y			X	Y		Y
871893.1959	4016234.2800			872031.7140	4016264.8582		4016217.7420
871892.6537	4016229.8490			872030.7900	4016255.1600		4016340.3254
871909.8000	4016222.5200			872088.1053	4016204.7316		4016341.5154
871922.8525	4016238.1796			872118.2476	4016200.6892		4016283.5388
871986.2092	4016271.7536			872118.9423	4016197.5518		
ΤΜΗΜΑ 7							
X	Y			X	Y		Y
872158.2452	4016133.5739			872395.6087	4016130.8351		4016164.4483
872165.4500	4016114.0200			872341.7991	4016166.5470		4016150.5879
ΤΜΗΜΑ 8							
X	Y			X	Y		Y
872421.0264	4016132.6921			872831.7023	4016378.3492		4016414.1039
872844.3300	4016360.0400			872821.4111	4016377.8347		4016411.2744
872843.5526	4016360.3556			872813.1781	4016380.9215		4016409.2166
872842.2535	4016360.8532			872810.6995	4016384.5996		4016405.1593
872841.7937	4016361.0743			872803.9160	4016385.8088		4016405.1155
872838.9062	4016363.6871			872795.9403	4016384.2654		4016357.6944
872839.1861	4016364.9426			872782.3044	4016384.0082		4016313.0834
872848.9814	4016370.6632			872767.8966	4016390.9534		4016258.2326
872849.7119	4016373.2046			872755.5472	4016402.5286		4016203.3818
872844.5663	4016379.3781			872740.3676	4016410.7600		
872842.7808	4016380.2880			872723.6443	4016414.1039		

ΤΜΗΜΑ 9							
X	Y			X	Y		
873615.4146	4017616.1986			873375.2310	4017537.4286	873605.0573	4017431.1678
873613.2801	4017568.0454			873380.1889	4017541.0456	873613.6016	4017418.2074
873586.0358	4017544.2184			873396.1937	4017548.8013	873620.6728	4017401.7124
873547.8938	4017544.2184			873409.6654	4017553.2205	873623.9137	4017389.9303
873522.6928	4017559.1954			873418.5062	4017557.8502	873628.0386	4017381.3882
873477.0586	4017559.1954			873423.5582	4017557.0085	873639.2346	4017366.0714
873434.1490	4017585.7455			873425.6631	4017552.7997	873649.8413	4017353.9947
873385.1092	4017585.7455			873431.1360	4017547.3282	873660.7427	4017337.7943
873385.1092	4017561.2376			873439.1349	4017544.3821	873665.1622	4017327.1904
873355.1406	4017551.0262			873442.2923	4017542.9090	873672.5280	4017317.7647
873327.8962	4017551.0262			873445.0287	4017537.4375	873681.5775	4017307.5898
873250.2501	4017519.0299			873445.0287	4017530.4930	873688.6286	4017307.2188
873219.3751	4017494.1280			873445.2392	4017525.4424	873695.3086	4017318.7202
873224.8319	4017490.0126			873447.1337	4017521.8649	873696.0509	4017335.4158
873238.5217	4017487.8113			873450.5016	4017519.1292	873695.3086	4017346.9172
873240.9150	4017486.2800			873456.1850	4017516.8144	873701.6175	4017358.4186
873242.1595	4017480.6332			873464.6049	4017511.3429	873706.4420	4017373.2591
873242.2552	4017476.1350			873464.6049	4017506.0819	873706.8131	4017385.1315
873245.3187	4017475.2736			873464.1839	4017499.3478	873704.2153	4017398.8590
873250.2010	4017478.8148			873463.7629	4017497.0330	873701.2464	4017405.1662
873255.0834	4017483.7916			873465.4469	4017492.8242	873702.7309	4017420.0067
873256.9023	4017488.0027			873470.9198	4017491.7720	873701.6175	4017432.2502
873261.4975	4017491.1611			873479.3396	4017495.9808	873694.9375	4017443.7516
873270.5921	4017494.3194			873494.2848	4017506.0819	873685.2886	4017455.6240
873281.9063	4017502.2927			873513.4400	4017513.2369	873679.7220	4017459.3341
873287.5341	4017507.9191			873523.6668	4017519.1139	873673.4131	4017463.7862
873296.3780	4017508.8568			873537.1386	4017520.5870	873673.4131	4017470.4645
873300.9339	4017507.3832			873548.0843	4017519.3243	873679.3509	4017480.4818
873302.2739	4017505.7757			873556.5042	4017518.4826	873689.7420	4017501.2586
873308.8397	4017507.1153			873563.0296	4017522.2705	873691.9850	4017513.7481
873311.1177	4017510.1964			873570.5635	4017524.9293	873687.9027	4017534.5248
873315.5396	4017510.7323			873576.4561	4017523.4565	873689.0161	4017550.4783
873323.7134	4017510.7323			873580.5809	4017516.9764	873706.8294	4017582.3854
873338.1851	4017506.3115			873580.8756	4017508.7288	873719.8183	4017602.7912
873350.5129	4017508.9908			873580.5809	4017501.0704	873726.6512	4017612.6713
873360.4287	4017516.6266			873582.0541	4017482.5136	873727.2300	4017613.5100
873370.1391	4017530.9984			873589.1252	4017463.0730		
ΤΜΗΜΑ 10							
X	Y			X	Y	X	Y
872608.1974	4017112.2695			872389.6732	4017243.1158	872710.5197	4017291.6473
						872759.4775	4017276.6204
872563.3719	4017158.6003			872387.6357	4017283.8462	:	
872516.8990	4017161.2312			872405.3143	4017309.8532	872818.8437	4017290.1061
872479.1322	4017148.1743			872518.8121	4017303.2508	872720.3896	4017208.3870
872436.5535	4017133.4538			872595.1634	4017292.9248	872717.3704	4017135.9594
872393.1120	4017165.1574			872652.0605	4017308.2154	872671.5994	4017097.5428

ΤΜΗΜΑ 11							
X	Y			X	Y		Y
871987.7799	4017371.2698			872062.3220	4017397.5681		4017406.8995
871998.9616	4017359.8562			872043.1748	4017409.5335		4017398.7878
872031.5879	4017363.2086			872020.3060	4017404.0476		4017391.1579
872051.7124	4017355.2846			872015.7588	4017436.0371		4017382.8622
872063.0712	4017368.2498			872014.0628	4017426.6073		4017373.9666
ΤΜΗΜΑ 12							
X	Y			X	Y		Y
872132.9870	4017298.8066			871981.0292	4017319.7778		4017354.1961
872120.8355	4017244.3004			871966.3213	4017346.2983		4017341.8343
872094.7161	4017245.9119			871971.7661	4017352.5523		4017321.2817
872060.1001	4017294.8971			871977.7321	4017359.7757		4017317.2193
872029.1631	4017298.4650			871990.5844	4017339.5724		
872022.3971	4017300.7386			872047.2470	4017351.1836		
ΤΜΗΜΑ 13							
X	Y			X	Y		Y
871951.2428	4017329.0300			871903.2158	4017288.6772		4017291.4269
871930.9346	4017307.6303			871899.5627	4017285.0425		4017300.0098
871918.0369	4017296.3181			871926.9897	4017270.4811		4017317.4523
871910.6146	4017292.1027			871955.3741	4017280.0457		
871905.8883	4017290.2420			871997.8769	4017284.4868		
ΤΜΗΜΑ 14							
X	Y			X	Y		Y
871799.7655	4016889.4710			871896.3349	4016885.4277		4016784.5514
871799.3956	4016982.8408			871902.3144	4016870.4057		4016818.3541
871816.5343	4016993.8683			871916.8998	4016882.8438		4016837.5922
871816.8992	4016978.1797			871932.7518	4016906.3166		4016873.7225
871819.6370	4016942.4242			871949.7780	4016901.6221		4016860.1151
871844.8242	4016950.8159			871963.2815	4016888.4186		4016872.3149
871846.2843	4016980.7337			871952.7135	4016830.9102		4016891.0839
871862.8932	4016978.5445			871957.4104	4016809.4912		4016903.7530
871870.0113	4016965.5924			871960.3459	4016789.5394		4016930.0295
871859.4253	4016934.5799			871939.5784	4016780.0092		4016929.5602
871850.1171	4016913.2362			871917.0736	4016782.9912		4016903.2837
871863.5288	4016907.7185			871915.4319	4016764.5994		4016893.4300
871886.1538	4016903.6803			871889.5991	4016778.6831		
ΤΜΗΜΑ 15							
X	Y			X	Y		Y
871852.1391	4016745.8419			871854.8072	4016644.7207		4016633.7855
871872.7101	4016743.4695			871842.8720	4016645.0521		4016659.9638
871894.9230	4016726.2382			871830.6223	4016636.8537		4016683.4912
871877.3659	4016680.6517			871861.5544	4016610.4986		4016697.4088
871888.1816	4016658.2404			871841.7516	4016587.5716		4016710.3323
871892.7777	4016629.5007			871813.0558	4016598.7948		4016735.1852
871881.6239	4016618.6115			871811.0445	4016618.2109		4016746.4519

ΤΜΗΜΑ 16							
X	Y			X	Y		Y
871977.6605	4016588.3682			872109.1838	4016583.3382		4016648.0379
872012.8312	4016582.2064			872096.8152	4016598.3861		4016618.0984
872057.8922	4016574.3118			872106.6994	4016625.7443		4016602.7544
872085.7903	4016562.2883			872118.3813	4016619.3111		4016612.0813
872105.9391	4016570.6478			872123.4265	4016639.0434		
ΤΜΗΜΑ 17							
X	Y			X	Y		Y
871942.4771	4016356.8029			871904.6275	4016331.1420		4016284.0018
871928.5830	4016343.8659			871885.8445	4016312.1006		4016321.8987
871917.5234	4016336.4901			871875.6500	4016302.5700		4016348.1509
ΤΜΗΜΑ 19							
X	Y			X	Y		Y
871977.4907	4017097.6918			872030.9463	4017139.0500		4017136.5781
871976.7141	4017107.9740			872048.9649	4017160.5914		4017113.7690
871994.2027	4017117.3321			872044.5485	4017169.0667		4017097.3787
ΤΜΗΜΑ 20							
X	Y			X	Y		Y
871912.7102	4017107.8130			871881.0680	4017147.3995		4017110.9874
871937.0587	4017099.0834			871879.6369	4017157.0225		4017100.9351
871953.6647	4017099.5448			871851.0727	4017192.2435		4017089.3904
871953.6647	4017103.3160			871856.6479	4017198.0627		4017066.6082
871951.0627	4017106.5670			871888.6964	4017159.6229		4017085.5922
871918.5373	4017114.2393			871887.4558	4017152.4928		4017103.9816
871906.4037	4017125.2339			871921.9731	4017121.3041		
ΤΜΗΜΑ 21							
X	Y			X	Y		Y
871914.2744	4017049.3896			871871.8595	4017061.0701		
871899.0648	4017034.1276			871894.8771	4017063.7615		
ΤΜΗΜΑ 22							
X	Y			X	Y		Y
871899.0648	4017034.1276			871953.0815	4017089.3904		4017030.7818
871914.2744	4017049.3896			871979.0212	4017068.9387		4017017.6081
871931.6582	4017066.6082			871965.8220	4017053.4954		4016994.1881
ΤΜΗΜΑ 23							
X	Y			X	Y		Y
872101.2911	4017093.8705			872148.3205	4017065.3025		4017036.0479
872128.3134	4017088.9361			872166.2490	4017054.1351		4017046.7721
872140.0059	4017074.3923			872152.2180	4017028.4240		4017072.8164
ΤΜΗΜΑ 24							
X	Y			X	Y		Y
872213.0502	4017067.3502			872181.3755	4017102.0076		4017080.4900
872217.9029	4017073.1705			872172.7291	4017096.3636		

ΤΜΗΜΑ 25							
X	Y			X	Y		Y
872164.1567	4016995.4055			872212.9658	4016992.6869		4017007.6574
872191.5008	4016975.6140			872208.9445	4017001.3743		
ΤΜΗΜΑ 26							
X	Y			X	Y		Y
872245.6347	4016965.1354			872230.2315	4017010.6679		4016944.4984
872250.8783	4016981.8416			872205.1603	4016981.1865		4016955.7996
872247.2733	4016993.6342			872187.7907	4016966.4457		
ΤΜΗΜΑ 27							
X	Y			X	Y		Y
872237.2719	4016902.0477			872210.6287	4016924.8592		4016902.4360
872215.2619	4016891.2243			872236.5984	4016930.9524		
872196.7296	4016907.1887			872236.5984	4016918.8878		
ΤΜΗΜΑ 28							
X	Y			X	Y		Y
872187.5731	4016720.6160			872212.4570	4016715.3872		
872210.4912	4016726.4433			872190.5176	4016710.5470		
ΤΜΗΜΑ 29							
X	Y			X	Y		Y
872082.8475	4016721.8782			871958.1142	4016740.5323		4016640.5225
872034.5567	4016723.6769			871962.6085	4016703.6532		4016703.9971
872007.1841	4016731.5491			871993.8690	4016696.9188		
871978.8375	4016753.4847			872035.1410	4016631.0241		

Ρόδος 13-12-2013

Ο συντάκτης

Παπακωνσταντίνου Σπυρίδων
Δασολόγος MSc

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ρόδος 16 - 5 - 2014
Η Δ/ντρια Δασών Δωδ/σου

Μπαλατσούκα Αικατερίνη
Δασολόγος MSc

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ Θέση Τσαμπίκα Δ.Ε. Αρχαγγέλου Δήμου και Νήσου Ρόδου

Ανήκει στην αρ. πρωτ. 78947 / 3774 / π.ε. / 16-5-2014 πράξη χαρακτηρισμού της Δ/νσης Δασών Δωδ/σου

