



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

18 Αυγούστου 2023

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 675

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 403958

Μερική ανάκληση των υπ' αρ. 1268/09-07-1985 (Δ' 564) και 1577/21-08-2000 (Δ' 562) αποφάσεων κήρυξης εκτάσεων ως αναδασωτέων, ως προς επιφάνεια εμβαδού 353.878,67 τετρ. μέτρων, που βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή Βαλτσαίικα της Τ.Κ. Μεγάλου Βάλτου του Δήμου Σικυωνίων, Π.Ε. Κορινθίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΑΣΩΝ
ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 24 και της παρ. 3 του άρθρου 117 του Συντάγματος.
2. Τις διατάξεις του ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» (Α' 97).
3. Τις διατάξεις της από 13-08-2021 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου «Εκτακτα μέτρα για την αποτελεσματική προστασία και την ταχεία αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος, την άμεση στήριξη των πληγέντων από τις πυρκαγιές Ιουλίου/Αυγούστου 2021 και συναφείς διατάξεις» (Α' 143), η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 2 του ν. 4824/2021 (Α' 156).
4. Τις διατάξεις των άρθρων 47 έως 55 του ν. 4915/2022 (Α' 63).
5. Το π.δ. 6/2022 «Σύσταση και μετονομασία Γενικών Γραμματειών, σύσταση Ειδικής Γραμματείας, μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων» (Α' 17).
6. Το π.δ. 29/2022 «Τροποποίηση του π.δ. 132/2017 "Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Υ.Π.Ε.Ν.)" (Α' 160)» (Α' 77).
7. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/48478/3594/16-5-2022 κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός των διοικητικών λεπτομερειών μεταφοράς των δασικών υπηρεσιών, του αντίστοιχου προσωπικού και λοιπών θεμάτων της παρ. 5 άρθρου τρίτου της από 13-8-2021 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου (Α' 143), η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 2 του ν. 4824/2021 (Α' 156)» (Β' 2415).
8. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/50878/3749/20-05-2022 εγκύκλιο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και

Ενέργειας, με θέμα: «Εγκύκλιες οδηγίες για τη λειτουργία των Περιφερειακών Δασικών Υπηρεσιών, χρήση λογότυπου» (ΑΔΑ: ΨΓΒΩ4653Π8-ΩΧ6).

9. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/62511/4542/17-06-2022 (Β' 3145) διαπιστωτική πράξη του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας περί κατάταξης και τοποθέτησης του προσωπικού των Περιφερειακών Δασικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

10. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΝΕΠ/83988/2740/25-8-2022 (Β' 4528) κοινή απόφαση, περί εξουσιοδότησης υπογραφής, μεταξύ άλλων, «Με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών» στους Προϊσταμένους των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής και στους Προϊσταμένους των Διευθύνσεων, Δασαρχείων και Τμημάτων που υπάγονται σε αυτές.

11. Την υπ' αρ. 11984/22.1.2021 απόφαση του Διευθυντή Δασών Κορινθίας, σύμφωνα με την οποία έγινε ανάρτηση του Δασικού Χάρτη όλων των Τοπικών Διαμερισμάτων της Π.Ε. Κορινθίας Περιφέρειας Πελοποννήσου, εκτός των προ-Καποδιστριακών Ο.Τ.Α. Κορίνθου, Λεχαιού, Περιγιαλίου, Κάτω Άσσου, Βραχατίου, Κοκκωνίου και Νεράτζης, των οποίων ο Δασικός Χάρτης έχει κυρωθεί (Δ' 565/2013).

12. Την υπ' αρ. 479390/20-12-2022 (Δ' 1027) (ΑΔΑ: ΨΗΒΦ4653Π8-8Κ0) απόφαση του Γενικού Γραμματέα Δασών με την οποία έγινε κύρωση του Δασικού Χάρτη ΠΕ Κορινθίας.

13. Τις διατάξεις του ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» (Α' 289) και συγκεκριμένα της παρ. 4 άρθρου 44, όπως προστέθηκε με το άρθρο 36 του ν. 3698/2008 και αντικαταστάθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014 (Α' 159), και των παρ. 5 και 6 του άρθρου 44, όπως προστέθηκαν με το άρθρο 74 του ν. 4986/2022 (Α' 204), καθώς και της παρ. 6α άρθρου 3 του ίδιου νόμου.

14. Την υπ' αρ. 160417/1180/8.7.1980 βασική εγκύκλιο διαταγή του Υπουργείου Γεωργίας, με την οποία παρέχονται οδηγίες για τις αναδασωτέες εκτάσεις.

15. Την υπ' αρ. 105545/534/1.9.2014 διαταγή του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Εφαρμογή άρθρου 35 ν. 4280/2014 - ΦΕΚ 159/Α'/2014».

16. Την υπ' αρ. 117080/6353/13.11.2014 διαταγή του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Περί της διαδικασίας άρσης ή ανάκλησης αποφάσεων αναδάσωσης» (ΑΔΑ: 77ΣΕ0-ΙΒ3).

17. Την υπ' αρ. 124581/2774/26.5.2015 διαταγή του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Περί της διαδικασίας άρσης ή ανάκλησης αποφάσεων αναδάσωσης - Διευκρινήσεις».

18. Την υπ' αρ. 1268/09-07-1985 (Δ' 564) απόφαση του Νομάρχη Κορινθίας, με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα με σκοπό την διατήρηση του χαρακτήρα της δασικής έκτασης, με φυσική αναγέννηση ώστε ν' αποκλειστεί η διάθεση αυτής για άλλο προορισμό, έκταση εμβαδού 835 στρεμμάτων, που βρίσκεται στη θέση «Καπανδρί» των Κοινοτήτων Άνω Διμηνίου - Μεγάλου Βάλτου και Πασίου, που καταστράφηκε από την πυρκαγιά της 21-06-1985.

19. Την υπ' αρ. 1577/21-08-2000 (Δ' 562) απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελοποννήσου, με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα με σκοπό την επανεγκατάσταση με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από τις πυρκαγιές της 12-07-2000 και 13-07-2000, η δασική έκταση συνολικού εμβαδού 148.436 στρεμμάτων, που βρίσκεται σε διάφορες θέσεις της περιφέρειας των τ. Δήμων Ευρωστίνης, Ξυλοκάστρου και Σικυώνος του Νομού Κορινθίας.

20. Την υπ' αρ. 301926/15-06-2023 αναφορά της Δασοπόνου, Μακρή Θέης και την υπ' αρ. 315564/21-06-2023 αναφορά του Δασολόγου, Αδάμ Αλεξίου, για τη μερική ανάκληση των υπ' αρ. 1268/09-07-1985 (Δ' 564) και 1577/21-08-2000 (Δ' 562) αποφάσεων κήρυξης εκτάσεων ως αναδασωτέων, ως προς επιφάνεια εμβαδού 353.878,67 τ.μ. (τριακοσίων πενήντα τριών χιλιάδων οκτακοσίων εβδομήντα οκτώ τετρ. μέτρων και εξήντα επτά εκατοστών τετρ. μέτρου), που βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή Βαλτσαίικα της Τ.Κ. Μεγάλου Βάλτου του Δήμου Σικυωνίων, όπως αυτή αποτυπώνεται στο από 14-06-2023 τοπογραφικό διάγραμμα του Δασολόγου του Δασαρχείου Κορίνθου, Ηλιού Ιωάννη κλίμακας 1/8.000, και οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. '87, με το αιτιολογικό ότι αποτελεί έκταση μη δασικού χαρακτήρα (σύμφωνα με την υπ' αρ. 11984/22-01-2021 (ΑΔΑ: 6ΥΣ4ΟΡ1Φ-ΕΡΑ) απόφαση περί ανάρτησης θεωρημένων δασικών χαρτών ΠΕ Κορινθίας και την υπ' αρ. 479390/20-12-2022 (ΑΔΑ: ΨΗΒΦ4653Π8-8Κ0) απόφαση του Γενικού Γραμματέα Δασών περί κύρωσης δασικών χαρτών ΠΕ Κορινθίας, έχει καταγραφεί με κωδικό ΑΑ+ΑΝ ή ΠΑ+ΑΝ), συνεπώς δεν εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και σύμφωνα με τις παρ. 5 και 6 του άρθρου 44 του ν. 998/1979, όπως προστέθηκαν

με το άρθρο 74 του ν. 4986/2022 (Α' 204), εξαιρούνται υποχρεωτικά της αναδάσωσης και εκδίδονται αποφάσεις με τις οποίες ανακαλούνται ή τροποποιούνται οι σχετικές αποφάσεις κήρυξης τους ως αναδασωτέων.

21. Τις υπ' αρ. 102105/6045/19.8.2015, 147894/7941/5.11.2015 και 147927/7942/5.11.2015 διαταγές της Διεύθυνσης Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, αποφασίζουμε:

Τη μερική ανάκληση της υπ' αρ. 1268/09-07-1985 (Δ' 564) απόφασης του Νομάρχη Κορινθίας, με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα με σκοπό την διατήρηση του χαρακτήρα της δασικής έκτασης, με φυσική αναγέννηση ώστε ν' αποκλειστεί η διάθεση αυτής για άλλο προορισμό, έκταση εμβαδού 835 στρεμμάτων, που βρίσκεται στην θέση «Καπανδρί» των Κοινοτήτων Άνω Διμηνίου - Μεγάλου Βάλτου και Πασίου, που καταστράφηκε από την πυρκαγιά της 21-06-1985 και της υπ' αρ. 1577/21-08-2000 (Δ' 562) απόφασης του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελοποννήσου, με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα με σκοπό την επανεγκατάσταση με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από τις πυρκαγιές της 12-07-2000 και 13-07-2000, η δασική έκταση συνολικού εμβαδού 148.436 στρεμμάτων, που βρίσκεται σε διάφορες θέσεις της περιφέρειας των τ. Δήμων Ευρωστίνης, Ξυλοκάστρου και Σικυώνος του Νομού Κορινθίας, ως προς επιφάνεια εμβαδού 353.878,67 τ.μ. (τριακοσίων πενήντα τριών χιλιάδων οκτακοσίων εβδομήντα οκτώ τετρ. μέτρων και εξήντα επτά εκατοστών τετρ. μέτρου), που βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή Βαλτσαίικα της Τ.Κ. Μεγάλου Βάλτου του Δήμου Σικυωνίων, όπως αυτή αποτυπώνεται ως τμήμα 1 υπό στοιχεία 0-62 με εμβαδόν Ε1=10.899,72 τ.μ. και τμήμα 2 υπό στοιχεία 63-558 με εμβαδόν Ε2=342.978,95 τ.μ., στο από 14-06-2023 τοπογραφικό διάγραμμα του Δασολόγου του Δασαρχείου Κορίνθου, Ηλιού Ιωάννη κλίμακας 1/8.000, και οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. '87, δεδομένου ότι η συγκεκριμένη επιφάνεια δεν εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και συμπεριλήφθηκε στην απόφαση κήρυξης αναδασωτέας έκτασης, λόγω πλάνης περί τα πραγματικά δεδομένα.

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

Κατά της παρούσας απόφασης, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 1 άρθρου 47 του ν. 3900/2010, όπως τροποποίησε το άρθρο 1 του ν. 702/1977, επιτρέπεται προσφυγή από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον, ενώπιον του (αρμοδίου) τριμελούς Διοικητικού Εφετείου, εντός εξήντα ημερών από την επομένη της δημοσίευσής ή κοινοποίησής αυτής.

ANGELOS SYGRIMIS

14/08/2023 08:46

Ακoiβéc αντίvραφo

Φύλλο1

Πίνακας Συντεταγμένων των Κορυφών στο ΕΓΣΑ 87'

(Ανήκει στο από 14-06-2023 Τοπογραφικό του Δασολόγου Ιωάννη Ηλιού)

A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
0	385677,84	4206123,17	57	385693,75	4206153,95	114	386000	4206459,86
1	385675,2	4206127,85	58	385693,08	4206146,45	115	386014,36	4206453,69
2	385674,06	4206135,48	59	385692,87	4206137,77	116	386018,88	4206451,83
3	385674,86	4206149,24	60	385687,15	4206128,46	117	386022,13	4206450,77
4	385679,09	4206160,88	61	385681,44	4206123,17	118	386025,52	4206450,4
5	385684,91	4206172,79	62	385677,84	4206123,17	119	386032,95	4206451,15
6	385692,06	4206194,75	63	385909,03	4206361,93	120	386038,03	4206452,9
7	385699,2	4206208,5	64	385907,92	4206360,02	121	386046,86	4206459,44
8	385705,29	4206219,62	65	385903,47	4206356,21	122	386057,22	4206468,75
9	385709,52	4206232,05	66	385895,53	4206351,93	123	386065,36	4206477,69
10	385708,46	4206239,2	67	385885,53	4206348,75	124	386070,81	4206484,85
11	385705,29	4206249,78	68	385875,53	4206349,54	125	386077,33	4206490,04
12	385706,08	4206256,92	69	385864,37	4206349,81	126	386085,37	4206494,06
13	385711,9	4206265,65	70	385853,14	4206353,93	127	386092,78	4206496,53
14	385719,31	4206274,12	71	385850,42	4206354,27	128	386100,93	4206497,55
15	385735,05	4206279,81	72	385790,89	4206376,09	129	386107,8	4206497,49
16	385739,42	4206282,19	73	385770,3	4206386,16	130	386112,93	4206498,39
17	385743,91	4206283,38	74	385773,21	4206397,01	131	386118,09	4206500,75
18	385747,35	4206285,76	75	385770,83	4206406,53	132	386127,02	4206504,86
19	385749,21	4206287,88	76	385763,97	4206422,73	133	386135,7	4206507,76
20	385750,93	4206291,98	77	385767,86	4206428,11	134	386142,65	4206509,29
21	385752,38	4206296,48	78	385773,68	4206427,84	135	386148,45	4206510,19
22	385752,12	4206299,26	79	385778,71	4206420,44	136	386156,22	4206510,47
23	385749,87	4206302,7	80	385782,55	4206415,32	137	386162,05	4206510,47
24	385752,21	4206305,07	81	385785,85	4206410,91	138	386171,46	4206510,47
25	385749,1	4206315,35	82	385791,94	4206402,18	139	386182,66	4206509,21
26	385755,87	4206319,94	83	385796,7	4206399,53	140	386199,28	4206509,12
27	385758,34	4206325,03	84	385801,2	4206401,39	141	386204,52	4206508,89
28	385758,87	4206330,85	85	385804,9	4206405,88	142	386211,5	4206509,32
29	385758,34	4206334,55	86	385818,66	4206410,91	143	386216,09	4206510,46
30	385755,96	4206338,26	87	385826,86	4206410,12	144	386220,3	4206512,44
31	385754,64	4206342,49	88	385833,21	4206408,26	145	386226,71	4206517,1
32	385755,7	4206345,93	89	385842,47	4206408,26	146	386230,65	4206518,3
33	385759,4	4206348,84	90	385849,09	4206408,79	147	386236,83	4206519,14
34	385767,08	4206351,75	91	385856,5	4206408,79	148	386243,63	4206519,38
35	385774,75	4206354,13	92	385861,79	4206408	149	386248,41	4206519,32
36	385784,01	4206354,4	93	385870,52	4206406,41	150	386253,24	4206518,68
37	385795,91	4206351,49	94	385876,87	4206406,41	151	386261,74	4206516,16
38	385811,09	4206342,68	95	385883,75	4206406,68	152	386265,54	4206515,03
39	385824,49	4206341,96	96	385888,78	4206407,74	153	386268,6	4206514,87
40	385844,98	4206338,29	97	385896,45	4206409,06	154	386275,98	4206515,86
41	385850,97	4206335,49	98	385901,21	4206410,91	155	386288,03	4206519,95
42	385851,82	4206330,41	99	385907,56	4206413,29	156	386298,5	4206525,24
43	385846,53	4206320,88	100	385910,85	4206414,66	157	386313,07	4206535,6
44	385834,89	4206311,57	101	385915,74	4206419,98	158	386322,71	4206540,67
45	385821,76	4206304,58	102	385928,7	4206428,15	159	386330,11	4206542,7
46	385805,25	4206296,96	103	385939,16	4206436,75	160	386335,66	4206542,89
47	385794,25	4206281,09	104	385944,34	4206442,72	161	386348,69	4206543,34
48	385785,57	4206269,66	105	385945,97	4206445,81	162	386366,65	4206541,05
49	385780,91	4206265,85	106	385949,37	4206453,18	163	386377,62	4206540,38
50	385774,77	4206261,19	107	385953,38	4206460,23	164	386393,2	4206538,25
51	385769,06	4206252,94	108	385955,61	4206464,19	165	386400,42	4206536,8
52	385766,09	4206249,13	109	385957,97	4206466,76	166	386407,75	4206536,12
53	385759,59	4206238,91	110	385961,99	4206467,9	167	386421,45	4206536,83
54	385747,73	4206220,5	111	385965,37	4206467,9	168	386429,12	4206536,55
55	385740,96	4206212,88	112	385976,11	4206466,38	169	386433,48	4206535,8
56	385733,56	4206210	113	385998,27	4206460,6	170	386444,76	4206533,44

Φύλλοι

A/A	X	Y
171	386449,48	4206533,07
172	386466,52	4206532,27
173	386471,2	4206532,05
174	386479,31	4206531,7
175	386484,19	4206534,68
176	386490,12	4206535,95
177	386498,37	4206535,42
178	386503,98	4206532,14
179	386505,7	4206526,87
180	386513,37	4206524,13
181	386520,91	4206520,76
182	386532,53	4206515,78
183	386537,32	4206513,73
184	386541,83	4206512,94
185	386548,25	4206512,94
186	386555,21	4206513,65
187	386559	4206513,81
188	386561,57	4206513,92
189	386564,17	4206513,97
190	386568,03	4206513,54
191	386573,15	4206511,44
192	386577,71	4206509,11
193	386582,41	4206510,8
194	386588,23	4206510,27
195	386596,3	4206508,95
196	386603,18	4206508,82
197	386612,44	4206510,41
198	386623,95	4206513,45
199	386634,13	4206516,23
200	386640,75	4206517,68
201	386647,23	4206517,15
202	386654,64	4206514,77
203	386663,63	4206509,88
204	386675,21	4206502,95
205	386681,06	4206503,85
206	386693,84	4206508,4
207	386708,58	4206514,01
208	386725,63	4206519,77
209	386736,71	4206526,09
210	386745,67	4206532,69
211	386753,6	4206539,33
212	386747,57	4206544,11
213	386744,4	4206546,22
214	386739,32	4206548,98
215	386731,27	4206552,79
216	386719,84	4206555,12
217	386710,95	4206565,27
218	386709,47	4206569,09
219	386706,09	4206570,99
220	386701,22	4206571,41
221	386695,93	4206569,51
222	386691,06	4206564,22
223	386688,09	4206556,81
224	386686,61	4206550,67
225	386680,47	4206550,67
226	386676,03	4206550,67
227	386670,74	4206553,21
228	386668,62	4206556,6
229	386664,6	4206563,16
230	386658,46	4206569,93

A/A	X	Y
231	386654,02	4206574,59
232	386648,72	4206577,98
233	386643,43	4206576,92
234	386636,66	4206574,59
235	386630,12	4206576,56
236	386630,88	4206579,17
237	386646,23	4206590,81
238	386643,58	4206597,16
239	386635,65	4206597,16
240	386622,62	4206613,63
241	386620,37	4206619,72
242	386608,73	4206641,41
243	386599,83	4206655,26
244	386596,52	4206663,65
245	386595,49	4206670,62
246	386612,72	4206677,29
247	386617,92	4206677,59
248	386628,9	4206676,95
249	386644,23	4206667,8
250	386654,43	4206652,99
251	386673,13	4206640,52
252	386673,48	4206640,29
253	386681,58	4206631,46
254	386693,81	4206602,13
255	386695,29	4206592,26
256	386699,28	4206590,34
257	386711,32	4206593,21
258	386715,5	4206593,31
259	386731,69	4206599,24
260	386741,71	4206607,55
261	386742,28	4206610,97
262	386738,2	4206617,49
263	386728,89	4206631,46
264	386714,49	4206647,34
265	386709,92	4206653,31
266	386698,5	4206663,44
267	386697,91	4206666,4
268	386714,44	4206671,99
269	386714,89	4206672,37
270	386721,11	4206671,71
271	386736,67	4206656,38
272	386746,99	4206643,15
273	386771,33	4206629,92
274	386803,34	4206627,54
275	386820,54	4206628,86
276	386838,8	4206647,52
277	386875,31	4206668,55
278	386886,95	4206673,44
279	386916,58	4206676,62
280	386932,99	4206685,09
281	386950,19	4206686,67
282	386958,92	4206699,37
283	386975,04	4206703,95
284	386974,23	4206708,91
285	386970,56	4206715,78
286	386958,92	4206723,72
287	386954,42	4206744,88
288	386958,52	4206752,29
289	386958,89	4206754,72
290	386961,02	4206755,64

A/A	X	Y
291	386979,08	4206754,87
292	386985,09	4206758,83
293	386986,04	4206761,55
294	386985,77	4206783,25
295	386981,8	4206803,88
296	386981,61	4206815,06
297	386977,26	4206820,18
298	386968,96	4206822,02
299	386967,14	4206824,7
300	386966,82	4206831,61
301	386964,99	4206833,99
302	386958,41	4206834,76
303	386957,28	4206833,91
304	386956,19	4206831,62
305	386956,31	4206826,42
306	386962,22	4206812,62
307	386962,12	4206808,55
308	386954,19	4206799,37
309	386943,31	4206796,9
310	386924,47	4206790,76
311	386903,94	4206789,07
312	386874,09	4206788,01
313	386867,06	4206787,67
314	386859,18	4206785,63
315	386847,21	4206772,35
316	386835,57	4206764,51
317	386829,69	4206762,48
318	386829,57	4206759,03
319	386849,14	4206736,19
320	386854,43	4206721,97
321	386857,08	4206703,2
322	386854,06	4206692,88
323	386848,48	4206687,88
324	386831,39	4206680,46
325	386824,69	4206674,56
326	386818,03	4206671,51
327	386793,42	4206667,81
328	386775,84	4206669,66
329	386772,24	4206673,42
330	386771,31	4206676,48
331	386755,98	4206689,58
332	386739,31	4206707,84
333	386738,69	4206716,34
334	386729,79	4206722,69
335	386715,63	4206723,11
336	386701,08	4206732,37
337	386683,88	4206741,36
338	386669,86	4206754,06
339	386648,12	4206766,36
340	386642,19	4206765,36
341	386640,23	4206760,68
342	386643,06	4206748,89
343	386637,82	4206738
344	386635,52	4206736,76
345	386631,76	4206737,92
346	386619,06	4206747,71
347	386605,04	4206756,71
348	386590,22	4206775,23
349	386582,81	4206781,84
350	386585,08	4206784,13

Φύλλοι

A/A	X	Y
351	386588,26	4206792,87
352	386591,7	4206801,07
353	386575,66	4206814,96
354	386571,7	4206826,56
355	386574,61	4206839,52
356	386570,9	4206865,72
357	386567,73	4206895,35
358	386561,12	4206917,05
359	386554,5	4206923,4
360	386544,45	4206924,98
361	386537,3	4206918,37
362	386534,92	4206906,2
363	386509,15	4206978,17
364	386522,18	4206981,18
365	386523,46	4206983,66
366	386545,95	4206987,3
367	386538,67	4207004,5
368	386540,08	4207013,1
369	386540,95	4207013,28
370	386543,77	4207016
371	386559,55	4207014,62
372	386586,01	4207009,33
373	386608,03	4206998,81
374	386610,02	4206999,11
375	386614,42	4207004,48
376	386629,23	4207010,87
377	386634,51	4207018,6
378	386634,91	4207018,72
379	386643,58	4207031,88
380	386634,45	4207038,4
381	386621,35	4207047,76
382	386581,14	4207069,45
383	386577,37	4207070,63
384	386586,28	4207078,72
385	386584,44	4207081,41
386	386548,83	4207082,81
387	386513,38	4207086,52
388	386474,75	4207066,94
389	386468,61	4207063,59
390	386458,54	4207058,1
391	386456,03	4207057,33
392	386454,14	4207064,16
393	386452,64	4207085,13
394	386454,04	4207085,89
395	386493,45	4207107,27
396	386516,87	4207115,61
397	386552,48	4207117,53
398	386603,81	4207102,46
399	386640,38	4207096,04
400	386656,59	4207098,67
401	386663,53	4207099,8
402	386677,91	4207102,14
403	386687,78	4207110,26
404	386699,73	4207120,1
405	386710,31	4207145,76
406	386712,24	4207166,3
407	386715,45	4207176,4
408	386708,87	4207181,53
409	386697,23	4207241,8
410	386721,19	4207249,12

A/A	X	Y
411	386756,53	4207260,21
412	386809,56	4207181,06
413	386796,73	4207173,04
414	386782,02	4207166,11
415	386785,88	4207159,56
416	386763,99	4207147,16
417	386769,2	4207140,15
418	386740,89	4207114,63
419	386725,02	4207095,19
420	386721,05	4207090,03
421	386721,58	4207087,55
422	386723,57	4207088,3
423	386739,33	4207094,22
424	386741,58	4207087,36
425	386748,83	4207094,79
426	386767,48	4207096,38
427	386784,15	4207108,68
428	386785,34	4207114,63
429	386777,4	4207127,73
430	386774,41	4207133,14
431	386796,16	4207143,69
432	386814,55	4207147,58
433	386828,36	4207153
434	386921,46	4207014,04
435	386927,72	4207015,83
436	386932,23	4206997,97
437	386942,07	4206983,28
438	387012,13	4206971,35
439	387013,11	4206962,24
440	387025,08	4206965,16
441	387024,64	4206969,22
442	387264,35	4206928,42
443	387460,33	4206919,17
444	387463,48	4206909,98
445	387462,68	4206897,81
446	387457,92	4206895,16
447	387444,16	4206898,6
448	387424,06	4206904,27
449	387421,75	4206899,97
450	387421,45	4206895,73
451	387421,42	4206895,34
452	387423,07	4206890,05
453	387423,73	4206885,75
454	387423,73	4206881,78
455	387420,43	4206878,8
456	387414,47	4206877,48
457	387411,83	4206878,47
458	387408,19	4206883,43
459	387402,67	4206884,66
460	387402,24	4206884,76
461	387396,61	4206883,76
462	387389,67	4206878,47
463	387388,26	4206871,62
464	387380,37	4206865,04
465	387366,88	4206860,68
466	387355,37	4206859,89
467	387340,69	4206857,11
468	387325,21	4206852,74
469	387276,87	4206837,64
470	387255,96	4206819,29

A/A	X	Y
471	387248,78	4206812,99
472	387229,26	4206797,77
473	387228,2	4206796,66
474	387224,65	4206792,95
475	387221,99	4206790,17
476	387217,03	4206780,58
477	387213,19	4206771,95
478	387190,15	4206748,55
479	387182,31	4206744,93
480	387156,56	4206739,72
481	387143	4206731,78
482	387141,39	4206732,08
483	387127,79	4206727,61
484	387115,65	4206716,99
485	387111,45	4206708,35
486	387108,51	4206702,33
487	387103,73	4206694,67
488	387093,46	4206685,81
489	387086,58	4206648,77
490	387077,58	4206609,61
491	387063,29	4206585,01
492	387053,24	4206572,04
493	387047,74	4206554,23
494	387006,65	4206523,47
495	386944,21	4206506,8
496	386877,04	4206487,47
497	386849	4206481,9
498	386805,87	4206467,88
499	386780,21	4206464,97
500	386755,34	4206462,58
501	386747,93	4206462,32
502	386740,82	4206459,54
503	386733,54	4206463,11
504	386718,42	4206463,87
505	386718,19	4206463,73
506	386689,85	4206446,81
507	386672,02	4206448,43
508	386659,29	4206449,59
509	386654,82	4206444,59
510	386652,54	4206442,04
511	386648,96	4206439,19
512	386636,01	4206443,8
513	386605,32	4206450,68
514	386584,42	4206457,29
515	386555,31	4206467,88
516	386526,21	4206484,02
517	386486,26	4206492,22
518	386466,41	4206493,28
519	386448,69	4206491,16
520	386419,58	4206489,57
521	386385,45	4206491,95
522	386361,11	4206491,16
523	386314,01	4206482,16
524	386283,85	4206477,14
525	386259,38	4206468,85
526	386251,84	4206466,29
527	386223	4206455,97
528	386197,33	4206454,91
529	386184,37	4206461,53
530	386175,9	4206458,62

Φύλλοι

A/A	X	Y
531	386166,75	4206455,33
532	386148,65	4206448,83
533	386134,89	4206445,92
534	386125,89	4206451,74
535	386095,73	4206460,73
536	386073,24	4206450,68
537	386068,21	4206441,42
538	386057,37	4206434,54
539	386041,49	4206428,72
540	386020,33	4206423,69
541	386010,27	4206426,07
542	386001,8	4206435,33
543	385989,9	4206435,07
544	385982,45	4206431,39
545	385974,64	4206421,78
546	385963,66	4206398,01
547	385960,55	4206390,64
548	385956,17	4206383,55
549	385947,12	4206381,05
550	385946,65	4206376,69
551	385944,27	4206370,02
552	385939,98	4206365,26
553	385931,89	4206360,66
554	385923,79	4206358,12
555	385917,44	4206359,07
556	385913,79	4206361,29
557	385910,3	4206362,24
558	385909,03	4206361,93

Υπόμνημα

(Ανήκει στο από 14-6-2023 Τοπογραφικό του Δασολόγου Ιωάν. Ηλιού)

Τμήματα για τα οποία προτείνεται η **Μερική Ανάκληση** των αριθ.

Τμ.1 υπό στοιχεία 0-62 με εμβαδόν E1=10.899,72 τ.μ. και

Τμ.2 υπό στοιχεία 63-558 με εμβαδόν E2=342.978,95 τ.μ.

Ακολουθεί Πίνακας Συντεταγμένων των Κορυφών στο ΕΓΣΑ 87'

ANGELOS SYGRIMIS
14/08/2023 08:44
Ακκιβέτ αντίγραφο

Τοπογραφικό Διάγραμμα

έκτασης στην ευρύτερη περιοχή Βαλταίικα, ΤΚ Μεγάλου Βάλτου, Δήμου Σικωινών, που έχει κριθεί τοπικά ως ΑΑ+ΑΝ ή ΠΑ+ΑΝ στο Δασικό Χάρτη, έχει κριθεί κατά πραγματική πλέον ως αναδασωτέα και για την οποία προτείνεται η Μερική Ανάκληση των αριθ. 1268/1985 και 1577/2000 Αποφάσεων Κήρυξης Αναδασωτέας (λόγω πυρκαγιάς).

Κλίμ. 1/8.000

Ανήκει στην αριθ. 403958 /2023 Απόφαση.

Συνοδεύεται από Υπόμνημα με τα επιμέρους τμήματα, τα εμβαδά τους και τις κορυφές των περιμέτρων τους, καθώς και από Πίνακα Συντεταγμένων των κορυφών στο ΕΓΣΑ 87'.



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **82%**

Πάτρα / 723 Ο Επιθ/τής Εφ. Δασ. Πολ. Π.Δ.Ε.&Ι.	Κόρινθος / 723 Ο Δ/ντης Δασών	Κόρινθος / 723 Ο Δασάρχης	Κόρινθος / 723 Ο Συντάκτης
ΝΙΚΙΤΑΣ ΜΑΖΙΣ 02/06/2023 09:03	GEORGIOS BLANOS 25/07/2023 09:56 Αλ. Αδάμ	ALEXIOS ADAM 30/06/2023 14:09	ΙΟΑΝΝΙΣ ΙΛΙΟΥ 30/06/2023 12:53 Ψηφιακό Υποπενσολλιμένο
Δασολόγος με Α' β.	Δασολόγος με Α' β.	Δασολόγος με Α' β.	Δασολόγος με Α' β.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 2 Αυγούστου 2023

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών
Ο Προϊστάμενος της Επιθεώρησης
Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής Πελοποννήσου,
Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου
ΝΙΚΗΤΑΣ ΜΑΖΗΣ