

Σχέδιο μετριασμού των επιπτώσεων από την αύξηση των επισκεπτών

Δράση C.2.3

Έργο iLIFE-TROODOS

Εθνικό Δασικό Πάρκο Τροόδους: Προώθηση φυσικών αξιών και οικοσυστημικών υπηρεσιών

Λευκωσία

2020

Το παρόν κείμενο εκπονήθηκε από το Πανεπιστήμιο Frederick στο πλαίσιο του έργου LIFE16 GIE/CY/000709 με τίτλο «Εθνικό Δασικό Πάρκο Τροόδους: Προώθηση φυσικών αξιών και οικοσυστημικών υπηρεσιών». Το Έργο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο πλαίσιο του προγράμματος LIFE.

The present report has been prepared by Frederick University within the framework of the project LIFE16 GIE/CY/000709 entitled 'Troodos National Forest Park: Promoting natural values and Ecosystem Services'. The Project is co-funded by the European Union in the framework of the project LIFE.

Η πλήρης αναφορά στο παρόν κείμενο είναι:

Τζιωρτζή Α, Κουνναμάς Κ., Ανδρέου Μ. 2019. Σχέδιο μετριασμού των επιπτώσεων από την αύξηση των επισκεπτών. Πανεπιστήμιο Frederick. Λευκωσία.

This document may be cited as follows:

Tziortzi A., Kounnamas C., Andreou M. 2019. Mitigation plan for visitors' pressures. Frederick University. Nicosia.

Actual date of completion: February 2019

Date of first revision: December 2019

Date of second revision (update): September 2020

Συνεργαζόμενοι Φορείς



Περιεχόμενα

English Summary	3
1. Εισαγωγή	4
2. Σχέδιο Μετριασμού	4
α) Φιλοσοφία και στόχος του έργου iLIFE-TROODOS	6
β) Σχεδιασμός μηνυμάτων του προγράμματος	7
γ) Χρονική τοποθέτηση και ένταση των μηνυμάτων της επικοινωνιακής εκστρατείας	7
Παράρτημα I	9
Παράρτημα II	11
Παράρτημα III	13

Mitigation plan for visitors' pressures

English Summary

Sub-action C.2.3 'Mitigation plan for visitor's pressures' aims to alleviate any pressures from the increased number of people to the environment of Troodos National Forest Park (TNFP). The mitigation plan's recommendations are based on the results of the surveys (sub-action C.2.1) and the recording of visitors to the area. Recording of the number of visitors during random days (~30 days/ year) were undertaken at 'Platania' and 'Livadi tou Pasia' picnic sites, at the Troodos Environmental Information Center, at the Troodos Geopark Visitor Centre and at 'Kalidonia' and 'Persefoni' nature trails.

According to the mitigation plan:

- a. The first year's recordings of the number of visitors were the baseline for any future increase in the number of visitors at the TNFP.
- b. The collection and analysis of annual surveys data (telephone surveys and interviews) has not shown any concern or need for action.
- c. There is no need for any measures/ actions to be undertaken at this point.
- d. Places for recreational activities, like picnic sites, playgrounds, nature trails and camping sites are very useful in order to attract people and thus mitigate possible negative impacts from visiting/ use of other 'sensitive' areas.
- e. If at any stage of the evaluation (during the After-LIFE Plan) a deviation from the expected results is observed, the necessary modifications will be made to improve the communication content of the project.

Σχέδιο μετριασμού των επιπτώσεων από την αύξηση των επισκεπτών

Δράση C.2.3

1. Εισαγωγή

Το παρόν αποτελεί το παραδοτέο με τίτλο «Σχέδιο μετριασμού των επιπτώσεων από την αύξηση των επισκεπτών», όπως προνοείται στη Δράση Γ.2 (Παρακολούθηση των επιπτώσεων του έργου) του έργου iLIFE-TROODOS. Η Δράση Γ.2 αποσκοπεί στην παρακολούθηση/ αξιολόγηση του αντίκτυπου του έργου στις ομάδες στόχους, στην τοπική οικονομία και στον πληθυσμό της περιοχής εντός ή πλησίον του Εθνικού Δασικού Πάρκου Τροόδους.

Η παρούσα έκθεση αφορά στη Δράση Γ.2.3 και συγκεκριμένα στην ανάπτυξη σχεδίου μετριασμού των επιπτώσεων από την αύξηση του αριθμού των επισκεπτών στο περιβάλλον του Εθνικού Δασικού Πάρκου Τροόδους (ΕΔΠΤ). Οι συστάσεις/ μέτρα που προτείνονται βασίζονται στα αποτελέσματα των καταμετρήσεων των επισκεπτών στην περιοχή του ΕΔΠΤ (καταμέτρηση του αριθμού επισκεπτών σε 30 περίπου ημέρες ανά έτος στους εκδρομικούς χώρους «Πλατάνια» και «Λιβιάδι του Πασιά», στο Κέντρο Περιβαλλοντικής Ενημέρωσης Τροόδους, στο Κέντρο Επισκεπτών Γεωπάρκου Τροόδους και στα μονοπάτια μελέτης της φύσης «Καληδόνια» και «Περσεφόνη».

2. Σχέδιο Μετριασμού

Στόχος του σχεδίου είναι η αποφυγή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων στο φυσικό περιβάλλον λόγω της αύξησης των επισκεπτών στην περιοχή ως αποτέλεσμα της εφαρμογής του έργου iLIFE-TROODOS. Το σχέδιο στηρίζεται σε τρεις βασικούς άξονες:

- A) Μέτρηση της επίδρασης στη βιοποικιλότητα και συλλογή δεδομένων
- B) Αντιμετώπιση πιθανών απειλών λόγω αύξησης του αριθμού των επισκεπτών στο ΕΔΠΤ (Contingency plan)
- Γ) Διαχείριση επικοινωνιακού σχεδίου

A) Μέτρηση της επίδρασης στη βιοποικιλότητα

Η μέτρηση της επίδρασης του προγράμματος στη βιοποικιλότητα γίνεται τόσο σε επιστημονικό, στρατηγικής φύσης μακροπρόθεσμο επίπεδο, όσο και σε τακτικής φύσης επίπεδο.

Σε ό,τι αφορά στις μετρήσεις σε επιστημονικό επίπεδο, λαμβάνονται πληροφορίες μέσω του δειγματοληπτικού ελέγχου που γίνεται στο πλαίσιο της εξαετούς έκθεσης για το Άρθρο 12 και το Άρθρο 17 της Οδηγίας των Οικοτόπων και της Οδηγίας των Πτηνών, αντίστοιχα. Με βάση τα αποτελέσματα των πρωτοκόλλων που αφορούν στα είδη και οικοτόπους που βρίσκονται στο ΕΔΠΤ όπου κρίνεται απαραίτητο λαμβάνονται διορθωτικά μέτρα από τις αρμόδιες αρχές.

Σε ό,τι αφορά στη λήψη πληροφοριών σε τακτικό επίπεδο λαμβάνονται μέτρα που έχουν να κάνουν κυρίως με την επιτήρηση της περιοχής από προσωπικό του δασοφυροσβεστικού σώματος. Το προσωπικό, ως άτομα που γνωρίζουν καλά τη χλωρίδα και την πανίδα της περιοχής, επιτηρούν το ΕΔΠΤ καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Στις περιπτώσεις όπου παρατηρηθεί οποιοδήποτε πρόβλημα γίνεται αναφορά στον εκάστοτε προϊστάμενο για άμεση λήψη διορθωτικών μέτρων. Σε περίπτωση που εμφανιστούν θέματα όπως η παρουσία παράνομων κατασκηνωτών αυτά αντιμετωπίζονται επί τόπου.

Στα πλαίσια των τακτικών δράσεων του Σχεδίου Μετριασμού γίνεται επίσης καταγραφή των επισκεπτών στην περιοχή. Συγκεκριμένα γίνεται μέτρηση του αριθμού των επισκεπτών σε 30 (τυχαία επιλεγμένες) διαφορετικές μέρες ανά έτος. Οι μετρήσεις γίνονται στους εκδρομικούς χώρους «Πλατάνια» και «Λιβιάδι του Πασιά», στο Κέντρο Περιβαλλοντικής Ενημέρωσης Τροόδους, καθώς και σε δύο μονοπάτια μελέτης της φύσης «Καληδόνια» και «Περσεφόνη». Οι μετρήσεις που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια υλοποίησης του Έργου παρατίθενται στα Παραρτήματα I-III. Παρά την καταγεγραμμένη αύξηση του αριθμού επισκεπτών στο ΕΔΠΤ το 2019 (45.287) σε σχέση με το 2018 (27.239)¹ (μέρος της οποίας οφείλεται στην εκστρατεία του έργου iLIFE-TROODOS), εντούτοις δεν υπήρξε οποιοδήποτε «επεισόδιο», συμβάν ή απειλή στη βιοποικιλότητα της περιοχής

Πέραν της καταμέτρησης του αριθμού των επισκεπτών στην περιοχή του ΕΔΠΤ, ενδείξεις για οποιαδήποτε ανησυχητική τάση καταγράφονται και μέσα από τις ετήσιες έρευνες και συνεντεύξεις, όπως αυτές περιγράφονται στη Δράση Γ.2.1. Η συλλογή και ανάλυση των δεδομένων δεν έχει δείξει μέχρι στιγμής οτιδήποτε που να προκαλεί ανησυχία.

B) Αντιμετώπιση πιθανών απειλών λόγω αύξησης του αριθμού των επισκεπτών στο ΕΔΠΤ (Contingency plan)

¹ Αύξηση επισκεπτών παρατηρήθηκε και το 2020, εντούτοις όμως δεν θεωρείται αντιπροσωπευτική, λόγω των περιορισμών που υπήρχαν σε εξέλιξη κατά την πανδημία του COVID 19, καθώς επίσης και την απουσία δεδομένων από το μονοπάτι «Περσεφόνη».

Όπως αναφέρθηκε πιο πάνω το βασικότερο στοιχείο του σχεδίου μετριασμού των επιπτώσεων από την αύξηση στη ροή των επισκεπτών είναι η συνεχής συλλογή δεδομένων και η συνεχής επιτήρηση του χώρου. Στις περιπτώσεις όπου η συλλογή δεδομένων δείξει ότι ο κίνδυνος για τη βιοποικιλότητα της περιοχής είναι αυξημένος, ή παρατηρηθεί αλλοίωση του οικοσυστήματος με οποιοδήποτε τρόπο γίνεται περιορισμός της ροής των επισκεπτών ή τροποποιείται η ροή στους χώρους του ΕΔΠΤ (π.χ. απομόνωση συγκεκριμένων μονοπατιών για συγκεκριμένο διάστημα).

Πέρα από αυτά, σε περιόδους που παρατηρείται αυξημένη ροή επισκεπτών γίνεται εντατικοποίηση της ενημέρωσης του κοινού σε σχέση με τον κίνδυνο για πυρκαγιά και τη σημασία της διατήρησης της καθαριότητας της περιοχής. Επιπρόσθετο στοιχείο του Σχεδίου Μετριασμού αφορά στον τρόπο διαχείρισης/ διοχέτευσης της ροής των επισκεπτών στην περιοχή του ΕΔΠΤ. Συγκεκριμένα, στην ευρύτερη περιοχή του ΕΔΠΤ υπάρχουν πρόνοιες οι οποίες διοχετεύουν τους επισκέπτες σε συγκεκριμένα, ελεγχόμενα, σημεία όπως: α) οργανωμένοι εκδρομικοί χώροι, β) παιδικές χαρές, γ) μονοπάτια μελέτης της φύσης, δ) χώροι στάθμευσης και ε) κατασκηνωτικοί χώροι. Η χρήση των σημείων αυτών από τους επισκέπτες, ως χώρων αναψυχής, ενδεχομένως να συμβάλλει στον έλεγχο της ροής των επισκεπτών σε άλλες, μη ελεγχόμενες περιοχές και κατ' επέκταση σε μετριασμό πιθανών αρνητικών επιπτώσεων.

Γ) Διαχείριση επικοινωνιακού σχεδίου

Τελευταίο στοιχείο στο σχέδιο μετριασμού των επιπτώσεων από την αύξηση των επισκεπτών αφορά στη διαχείριση και χρήση του ίδιου του επικοινωνιακού σχεδίου ως ακολούθως:

- α) Φιλοσοφία και στόχος του έργου iLIFE-TROODOS
- β) Σχεδιασμός μηνυμάτων του έργου
- γ) Χρονική τοποθέτηση και ένταση των μηνυμάτων της επικοινωνιακής εκστρατείας.

α) Φιλοσοφία και στόχος του έργου iLIFE-TROODOS

Το έργο iLIFE-TROODOS επιδιώκει να συμβάλει στην αύξηση της γνώσης και πληροφόρησης, σχετικά με τις φυσικές αξίες του ΕΔΠΤ και τις οικοσυστημικές υπηρεσίες για τις οποίες συμπεριλήφθηκε στο δίκτυο Natura 2000, προβάλλοντας και υπογραμμίζοντας τα κοινωνικό-οικονομικά οφέλη των οικοσυστημικών υπηρεσιών, που παρέχονται από το ΕΔΠΤ και από το δίκτυο γενικότερα. Οι επικοινωνιακοί στόχοι που έχουν τεθεί (πάνω στους οποίους βασίζονται τα επικοινωνιακά μηνύματα της εκστρατείας) αφορούν:

- α) στη δημιουργία γνώσης για τις φυσικές αξίες του ΕΔΠΤ, για τις οποίες συμπεριλήφθηκε στο δίκτυο Natura 2000, καθώς και για τις οικοσυστημικές του υπηρεσίες,

- β) στη δημιουργία γνώσης για την ανάγκη προστασίας του ΕΔΠΤ και κατ' επέκταση την προστασία του δικτύου Natura 2000 και
- γ) στην αλλαγή των αρνητικών στάσεων των Κυπρίων απέναντι στο δίκτυο Natura 2000 και τις οικοσυστημικές υπηρεσίες.

β) Σχεδιασμός μηνυμάτων του προγράμματος

Στο πλαίσιο επίτευξης των στόχων του έργου αναφορικά με την προώθηση γνώσης και την ευαισθητοποίηση του κοινού σχετικά με τις φυσικές αξίες και οικοσυστημικές υπηρεσίες του ΕΔΠΤ έγινε επιλογή μιας σειράς μηνυμάτων τα οποία διοχετεύονται στα ακροατήρια στόχους μέσα από διάφορα μέσα, συμβατικά (π.χ. τηλεόραση, ραδιόφωνο) και νεότερα (π.χ. κοινωνικά δίκτυα). Η αποτελεσματικότητα και αξιολόγηση της επίδρασης των μηνυμάτων αυτών ως προς την επίτευξη των επικοινωνιακών στόχων του έργου γίνεται με τον τρόπο που περιεγράφηκε στο σημείο 4 (Καταγραφή επισκεπτών στην περιοχή). Κατά αυτόν τον τρόπο, εάν σε οποιοδήποτε στάδιο της αξιολόγησης παρατηρηθεί απόκλιση από τα προσδοκώμενα αποτελέσματα, θα γίνουν οι απαραίτητες τροποποιήσεις για βελτίωση του επικοινωνιακού περιεχομένου έτσι ώστε να διασφαλιστεί το απαιτούμενο αποτέλεσμα.

γ) Χρονική τοποθέτηση και ένταση των μηνυμάτων της επικοινωνιακής εκστρατείας

Επιπρόσθετο στοιχείο του σχεδίου μετριασμού αφορά στον συνεχή έλεγχο της αποτελεσματικότητας του επικοινωνιακού περιεχομένου σε σχέση με τη χρονική περίοδο και την ένταση επικοινωνίας. Τα αποτελέσματα των ετήσιων ερευνών και συνεντεύξεων καθώς και η καταμέτρηση του αριθμού των επισκεπτών αποτελούν στοιχεία του ελέγχου αυτού, έτσι ώστε, σε περίπτωση δυσανάλογης αύξησης του αριθμού των επισκεπτών στο ΕΔΠΤ σε συγκεκριμένες χρονικές περιόδους μετά από έντονη προβολή της εκστρατείας να γίνει παρέμβαση στην ένταση της επικοινωνιακής εκστρατείας, δηλ. μείωση της έντασης σε περιόδους που παρουσιάζουν αυξημένη επισκεψιμότητα και αύξηση της έντασης σε περιόδους μειωμένης επισκεψιμότητας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

Παράρτημα Ι

Καταμετρήσεις Επισκεπτών 2018

	Counting Dates	Counting location						
		Troodos Environmental Information Center		Troodos Geopark Visitor Center	Platania Picnic Site	Pasia Livadi Picnic Site	Kalidonia Nature Trail	Persefoni Nature Trail
		Ticket	Only Info					
1.	16/05/2018 Wed	10	22	5			130	9
2.	20/05/2018 Sun	---	---	---			334	15
3.	23/05/2018 Wed	10	26	28			195	7
4.	27/05/2018 Sun	---	---	21			361	43
5.	30/05/2018 Wed	8	12	34	16	2	99	11
6.	03/06/2018 Sun	10	11	9	88	21	241	53
7.	06/06/2018 Wed	8	15	---	20	0	181	16
8.	10/06/2018 Sun	13	26	2	120	30	415	28
9.	13/06/2018 Wed	9	26	---	16	4	148	17
10.	17/06/2018 Sun	6	17	15	200	43	334	39
11.	20/06/2018 Wed	6	21	4	170	52	149	2
12.	24/06/2018 Sun	7	18	8	150	38	364	24
13.	27/06/2018 Wed	---	16	39	18	6	223	14
14.	01/07/2018 Sun	35	22	---	150	40	451	42
15.	04/07/2018 Wed	---	26	7	16	6	208	41
16.	08/07/2018 Sun	25	18	2	140	31	542	52
17.	11/07/2018 Wed	10	21	41	16	4	229	109
18.	15/07/2018 Sun	11	23	16	410	112	592	69
19.	18/07/2018 Wed	4	22	51	22	6	292	54
20.	22/07/2018 Sun	28	29	25	1500	400	661	78
21.	25/07/2018 Wed	9	19	9	20	3	413	81
22.	29/07/2018 Sun	17	29	18	340	96	620	39
23.	01/08/2018 Wed	19	21	6	20	8	401	17
24.	05/08/2018 Sun	30	26	26	500	130	820	81
25.	08/08/2018 Wed	29	19	---	22	6	441	10
26.	12/08/2018 Sun	27	23	---	330	102	799	43
27.	15/08/2018 Wed	1	22	ΚΛΕΙΣΤΟ	1350	480	613	29
28.	19/08/2018 Sun	19	25	7	464	186	825	44
29.	22/08/2018 Wed	---	15	17	120	60	511	31
30.	26/08/2018 Sun	---	---	11	600	240	742	33
31.	29/08/2018 Wed	11	16	39	66	30	330	10
32.	02/09/2018 Sun	8	26	13	390	260	578	32
33.	05/09/2018 Wed	24	32	---	40	22	274	9
34.	09/09/2018 Sun	14	18	12	60	0	236	37
35.	12/09/2018 Wed	18	17	8	42	18	215	16
36.	16/09/2018 Sun	18	29	9	70	30	409	42

Παράρτημα II

Καταμετρήσεις Επισκεπτών 2019

	Counting Dates	Counting location						
		Troodos Visitor Center		Geopark Visitor Center	Platania Picnic Site	Pasia Livadi Picnic Site	Kallidonia Nature Trail	Persefoni Nature Trail
		Ticket	Inform					
1.	23/06/2019 Sun	9	9	8	148	30	527	59
2.	26/06/2019 Wed	43	18	13	19	7	287	16
3.	30/06/2019 Sun	10	17	7	180	60	768	62
4.	03/07/2019 Wed	11	21	48	18	6	478	23
5.	07/07/2019 Sun	4	18	15	242	35	865	104
6.	10/07/2019 Wed	7	12	11	14	12	444	4
7.	14/07/2019 Sun	2	24	10	450	100	1037	73
8.	17/07/2019 Wed	8	17	8	18	20	787	23
9.	21/07/2019 Sun	10	29	15	1500	400	1190	116
10.	24/07/2019 Wed	11	17	20	25	15	684	23
11.	28/07/2019 Sun	13	19	0	500	240	1272	62
12.	31/07/2019 Wed	5	15	8	0	0	699	23
13.	04/08/2019 Sun	15	21	82	150	150	1570	113
14.	07/08/2019 Wed	16	13	16	25	15	976	54
15.	10/08/2019 Sat	28	23	16	80	40	1317	57
16.	11/08/2019 Sun	34	20	0	500	215	1611	108
17.	14/08/2019 Wed	9	17	45	45	-	1351	31
18.	15/08/2019 Thu	22	25	ΚΛΕΙΣΤΟ	1500	400	1198	46
19.	17/08/2019 Sat	23	25	4	500	230	1568	57
20.	18/08/2019 Sun	24	30	31	540	250	1506	99
21.	21/08/2019 Wed	18	26	36	50	-	1051	52
22.	25/08/2019 Sun	15	24	22	350	160	1389	71
23.	28/08/2019 Wed	9	21	17	60	-	567	36
24.	01/09/2019 Sun	25	26	6	300	250	1158	85
25.	08/09/2019 Sun	9	35	19	520	110	952	60
26.	14/09/2019 Sat	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	3	48	17	458	36
27.	15/09/2019 Sun	16	22	0	300	-	711	65
28.	22/09/2019 Sun	10	7	9	144	46	813	49
29.	01/10/2019 Tue	5	13	0	450	133	1125	69
30.	13/10/2019 Sun	17	35	0	245	46	1024	68
31.	20/10/2019 Sun	11	24	44	157	14	465	41

Παράρτημα III

Καταμετρήσεις Επισκεπτών 2020

	Counting Dates	Counting location						Persefoni Nature Trail ²
		Troodos Visitor Center		Geopark Visitor Center	Platania Picknick Site	Pasia Livadi Picknick Site	Kallidonia Nature Trail	
		Ticket	Inform					
1.	21/06/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	12	130	25	711	
2.	24/06/2020 Wed	0	6	0	15	3	102	
3.	28/06/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	17	150	45	702	
4.	01/07/2020 Wed	0	8	4	13	3	59	
5.	05/07/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	201	20	799	
6.	08/07/2020 Wed	5	5	0	12	10	113	
7.	12/07/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	420	115	889	
8.	15/07/2020 Wed	0	6	4	15	10	170	
9.	19/07/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	0	486	189	836	
10.	22/07/2020 Wed	10	4	0	28	13	241	
11.	26/07/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	18	850	284	1065	
12.	29/07/2020 Wed	9	6	14	5	3	290	
13.	02/08/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	0	500	230	1098	
14.	05/08/2020 Wed	12	17	0	134	22	452	
15.	09/08/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	8	450	201	1422	
16.	12/08/2020 Wed	10	14	0	39	25	854	
17.	15/08/2020 Sat	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	864	575	870	
18.	16/08/2020 Thu	8	11	ΚΛΕΙΣΤΟ	654	286	1438	
19.	19/08/2020 Wed	10	19	29	45	-	1002	
20.	23/08/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	5	675	135	1245	
21.	26/08/2020 Wed	17	10	16	67	35	499	
22.	30/08/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	275	224	770	
23.	02/09/2020 Wed	9	13	9	40	15	220	
24.	06/09/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	0	202	112	866	
25.	13/09/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	13	176	27	789	
26.	16/09/2020 Wed	4	14	8	25	0	127	
27.	20/09/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	130	35	659	
28.	23/09/2020 Wed	0	9	2	45	-	173	
29.	27/09/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	0	432	130	734	
30.	30/09/2020 Wed	0	8	17	5	-	114	
31.	01/10/2020 Thu	0	3	ΚΛΕΙΣΤΟ	500	150	961	
32.	04/10/2020 Sun	ΚΛΕΙΣΤΟ	ΚΛΕΙΣΤΟ	58	800	250	836	

² Η απουσία δεδομένων οφείλεται στον αυτόματο μετρητή, ο οποίος δεν κατέστη δυνατόν να αντικατασταθεί.