



LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE/GR/000002)
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
NATURA 2000, ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΤΩΝ ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Έρευνα Κοινής Γνώμης
Ιούλιος 2018

© 2018 WWF Ελλάς





LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE/GR/000002) Ολοκληρωμένες δράσεις για την διατήρηση και διαχείριση των περιοχών του δικτύου NATURA 2000, των ειδών, των οικοτόπων και των οικοσυστημάτων στην Ελλάδα

Executive summary

LIFE-IP 4 NATURA is the most important nature conservation project of the last decades in Greece. Ten partners, under the coordination of the Ministry of Environment and Energy, are joining forces to create a "shield" for Greek nature, design new protection and management tools and promote the opportunities arising from the harmonious coexistence between man and nature.

The project aims to improve protected species and habitats' conservation status, Natura 2000 areas integrated management, authorities and stakeholders' capacity building and active participation, as well as to raise public awareness on biodiversity and the Natura 2000 network. Finally, the project will also mobilize additional funding in order to achieve Nature Directives' objectives.

Under Action E.1, WWF Greece, as one of the 10 project partners, has undertaken to design and implement a national awareness raising campaign. A public opinion survey was conducted, determining the degree of familiarity of the public with the Natura 2000 network and capturing the perceptions on biodiversity and nature protection issues. This was deemed necessary: (a) for the design of the communications plan of the project and (b) for the design of the capacity-building program for stakeholders and end-users (Action C.5). The survey also offers baseline data to be used for the monitoring of the project's socioeconomic impact (Action D.5).

According to the survey's results, only 37.6% of the Greeks have heard of and know what the Natura 2000 network is. All in all, the survey revealed interesting facts which both confirm the need for further familiarization of the general public in Greece with the Natura 2000 network and, at the same time, facilitate the design of a communications plan that will raise awareness and inform the public in the most effective way, on the operation and importance of the network.





LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE/GR/000002) Ολοκληρωμένες δράσεις για την διατήρηση και διαχείριση των περιοχών του δικτύου NATURA 2000, των ειδών, των οικοτόπων και των οικοσυστημάτων στην Ελλάδα

Σύνοψη

Το LIFE-IP 4 NATURA είναι το σημαντικότερο έργο των τελευταίων δεκαετιών για την προστασία της φύσης στην Ελλάδα. Δέκα εταίροι, υπό τον συντονισμό του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, ενώνουν τις δυνάμεις τους, δημιουργώντας μια «ασπίδα» για την ελληνική φύση, σχεδιάζοντας νέα εργαλεία προστασίας και διαχείρισης και αναδεικνύοντας τις ευκαιρίες που προσφέρει η αρμονική συνύπαρξη του ανθρώπου με το φυσικό του περιβάλλον.

Το έργο στοχεύει στη βελτίωση της κατάστασης διατήρησης προστατευόμενων ειδών και οικοτόπων, στην ολοκληρωμένη διαχείριση του δικτύου Natura 2000, στην ενδυνάμωση των υπηρεσιών και την ενεργό συμμετοχή των εμπλεκόμενων φορέων, στην ευρεία ενημέρωση του ελληνικού κοινού αναφορικά με τις περιοχές Natura 2000 και στην κινητοποίηση συμπληρωματικών χρηματοδοτήσεων για την επίτευξη των στόχων των οδηγιών για τη φύση.

Στα πλαίσια της Δράσης E.1 το WWF Ελλάς, ως ένας εκ των 10 εταίρων του προγράμματος, έχει αναλάβει τον σχεδιασμό και την υλοποίηση των δράσεων επικοινωνίας. Η πραγματοποίηση μιας δημοσκοπήσης σε εθνικό επίπεδο, ώστε να διαπιστωθεί ο βαθμός εξοικείωσης του κοινού με το δίκτυο Natura 2000, αλλά και να καταγραφούν οι κρατούσες αντιλήψεις σχετικά με τη βιοποικιλότητα και ζητήματα που αφορούν την προστασία της φύσης, κρίθηκε απαραίτητη: α) για τον επικοινωνιακό σχεδιασμό του προγράμματος, β) για τον σχεδιασμό του προγράμματος κατάρτισης και ενίσχυσης των ικανοτήτων των εμπλεκόμενων μερών και τελικών χρηστών (Δράση C.5) και γ) για τη διαμόρφωση ενός σημείου αναφοράς που θα διευκολύνει την παρακολούθηση του κοινωνικοοικονομικού αντίκτυπου του προγράμματος (Δράση D.5).

Από την έρευνα προκύπτει ότι μόλις των 37,6% των Ελλήνων έχουν ακούσει για το δίκτυο Natura 2000 και γνωρίζουν τι είναι. Συνολικά, τα ευρήματα της έρευνας αφενός επιβεβαιώνουν την ανάγκη περαιτέρω εξοικείωσης του ευρέως κοινού στην Ελλάδα με το δίκτυο Natura 2000, αφετέρου διευκολύνουν τον σχεδιασμό ενός επικοινωνιακού πλάνου που θα ευαισθητοποιήσει και θα ενημερώσει το κοινό, με τον αποτελεσματικότερο δυνατό τρόπο, σχετικά με τη λειτουργία και τη σημασία του δικτύου.





LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE/GR/000002) Ολοκληρωμένες δράσεις για την διατήρηση και διαχείριση των περιοχών του δικτύου NATURA 2000, των ειδών, των οικοτόπων και των οικοσυστημάτων στην Ελλάδα

Εισαγωγή

Το LIFE-IP 4 NATURA, το πρώτο ολοκληρωμένο έργο Life (Life Integrated Project – LIFE IP) που εγκρίνεται για την Ελλάδα, είναι το σημαντικότερο έργο των τελευταίων δεκαετιών για την προστασία της ελληνικής φύσης. Στόχος του είναι η ουσιαστική ενίσχυση της προστασίας της φύσης στη χώρα, με τρόπο που να διασφαλίζει ταυτόχρονα τη συμμόρφωσή της με την ευρωπαϊκή νομοθεσία. Για το λόγο αυτό, για πρώτη φορά ενσωματώνονται συνεκτικά, σε ένα ενιαίο πρόγραμμα, δράσεις οι οποίες καλύπτουν όλο το εύρος των παραμέτρων που σχετίζονται με την προστασία της φύσης: πολιτική, οικονομία, κοινωνία, επιστημονική γνώση.

Ουσιαστικά, το έργο αυτό συνιστά την πρώτη ολοκληρωμένη και συντονισμένη πρωτοβουλία για την υλοποίηση του Πλαισίου Δράσεων Προτεραιότητας της χώρας για το Δίκτυο Natura 2000 σε Εθνικό, Περιφερειακό και Τοπικό Επίπεδο. Συγκεκριμένα αποσκοπεί:

- στη βελτίωση της κατάστασης διατήρησης προστατευόμενων ειδών και οικοτόπων,
- στην ολοκληρωμένη διαχείριση του δικτύου Natura 2000,
- στην ενδυνάμωση των αρχών και υπηρεσιών που είναι αρμόδιες για την εφαρμογή της νομοθεσίας για τη φύση,
- στην ενεργό συμμετοχή των εμπλεκόμενων φορέων στη διατήρηση και διαχείριση των περιοχών Natura 2000,
- στην ευρεία ενημέρωση του ελληνικού κοινού αναφορικά με το δίκτυο Natura 2000 και τη σημασία του και στην ενεργή συμμετοχή των πολιτών και την υιοθέτηση νοοτροπιών και συμπεριφορών θετικών απέναντι στις περιοχές Natura,
- στην κινητοποίηση συμπληρωματικών χρηματοδοτήσεων για την επίτευξη των στόχων των οδηγιών για τη φύση στην Ελλάδα.

Το έργο έχει διάρκεια 8 έτη (2018-2025) και προϋπολογισμό €17 εκατ. (εκ των οποίων €10,2 εκατ. χρηματοδότηση της Ε.Ε.). Οι εταίροι που συμμετέχουν είναι: Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας (συντονιστής έργου), Πανεπιστήμιο Πατρών, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, WWF Ελλάς, Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία, Περιφέρεια Κρήτης, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, Πράσινο Ταμείο.





LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE/GR/000002) Ολοκληρωμένες δράσεις για την διατήρηση και διαχείριση των περιοχών του δικτύου NATURA 2000, των ειδών, των οικοτόπων και των οικοσυστημάτων στην Ελλάδα

Στα πλαίσια της Δράσης E.1 το WWF Ελλάς, ως ένας εκ των 10 εταίρων του προγράμματος, έχει αναλάβει τον σχεδιασμό και την υλοποίηση των δράσεων επικοινωνίας. Η πραγματοποίηση μιας δημοσκόπησης σε εθνικό επίπεδο, ώστε να διαπιστωθεί ο βαθμός εξοικείωσης του κοινού με το δίκτυο Natura 2000, αλλά και να καταγραφούν οι κρατούσες αντιλήψεις σχετικά με τη βιοποικιλότητα και με άλλα ζητήματα που αφορούν την προστασία της φύσης, κρίθηκε απαραίτητη:

α) για τον βέλτιστο επικοινωνιακό σχεδιασμό του προγράμματος,

β) για τον σχεδιασμό του προγράμματος κατάρτισης και ενίσχυσης των ικανοτήτων των εμπλεκόμενων μερών και τελικών χρηστών (Δράση C.5) και

γ) για τη διαμόρφωση ενός σημείου αναφοράς που θα διευκολύνει την παρακολούθηση του κοινωνικοοικονομικού αντίκτυπου του προγράμματος (Δράση D.5).

Από την έρευνα προκύπτει ότι μόλις των 37,6% των Ελλήνων έχουν ακούσει για το δίκτυο Natura 2000 και γνωρίζουν τι είναι. Το ποσοστό αυτό βρίσκεται σε αντιστοιχία με τα αποτελέσματα άλλων ερευνών κοινής γνώμης, οι οποίες έχουν πραγματοποιηθεί, κατ' επανάληψη, στο παρελθόν (Ευρωβαρόμετρο).

Σε συνδυασμό με το γεγονός ότι το 93,4% των ερωτηθέντων αξιολογεί ως θετική για τις τοπικές κοινωνίες την ύπαρξη περιοχών Natura 2000, καταδεικνύεται η ανάγκη αλλά και τα μεγάλα περιθώρια που υπάρχουν για περαιτέρω ενημέρωση του ελληνικού κοινού σχετικά με το δίκτυο Natura 2000.

Συνολικά, τα ευρήματα της έρευνας διευκολύνουν σημαντικά τον σχεδιασμό ενός επικοινωνιακού πλάνου που θα ευαισθητοποιήσει και θα ενημερώσει ελληνικό το κοινό, με τον αποτελεσματικότερο δυνατό τρόπο, σχετικά με τη λειτουργία και τη σημασία του δικτύου.



ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ



Η έρευνα πραγματοποιήθηκε από την MARC A.E. - Αριθμός Μητρώου Ε.Σ.Ρ.: 1 (ΕΝΑ)

ΕΝΤΟΛΕΑΣ	WWF Ελλάς, στο πλαίσιο του προγράμματος LIFE-IP 4 NATURA (LIFE16 IPE/GR/000002)
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	Νοικοκυριά σε όλη την Ελλάδα
ΜΕΓΕΘΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	1.204 νοικοκυριά
ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ	25 Ιουνίου -9 Ιουλίου 2018
ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ	Πανελλαδική έρευνα
ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	Πολυσταδιακή τυχαία δειγματοληψία με χρήση quota βάσει φύλου, ηλικίας και γεωγραφικής κατανομής.
ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	Τηλεφωνικές συνεντεύξεις βάσει ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου (CATI).
ΣΤΑΘΜΙΣΗ	Για τα γραφήματα και τις αναλύσεις των Πανελλαδικών αποτελεσμάτων, τα data σταθμίστηκαν με βάση τον πραγματικό πληθυσμό των 13 περιφερειών της χώρας.
ΕΡΓΑΣΤΗΚΑΝ	20 ερευνητές & 3 επόπτες
ΕΛΕΓΧΟΙ	Έλεγχος πληρότητας στο 100%, έλεγχος με συνακρόαση & θέαση της οθόνης των ερευνητών σε ποσοστό 26,4% των συνεντεύξεων.
ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΣΦΑΛΜΑ	±3%
Η MARC A.E.	Είναι μέλος του ΣΕΔΕΑ & της ESOMAR και τηρεί τον κανονισμό του Π.Ε.Σ.Σ. και τους διεθνείς κώδικες δεοντολογίας για την διεξαγωγή και δημοσιοποίηση ερευνών κοινής γνώμης.

Βασικά συμπεράσματα

Βασικά συμπεράσματα /1

Υποβάθμιση φυσικού περιβάλλοντος, απειλούμενα είδη

Η συντριπτική πλειονότητα των Ελλήνων πολιτών, 9 στους 10, φαίνεται πως αντιλαμβάνεται τον κίνδυνο από την υποβάθμιση του φυσικού περιβάλλοντος και την εξαφάνιση ειδών ζώων και φυτών. Μόλις το 7% θεωρεί ότι η σχετική ανησυχία είναι υπερβολική.

Όλες οι αναλύσεις σε επιμέρους δημογραφικές ομάδες αποδεικνύουν ότι η απειλή από την υποβάθμιση αυτή θεωρείται πραγματική σε πολύ υψηλά ποσοστά από όλους. Οι διαφοροποιήσεις είναι πολύ μικρές: Λίγο περισσότερο ανησυχούν για τον προαναφερόμενο κίνδυνο οι γυναίκες από τους άνδρες, ενώ η ανησυχία για την υποβάθμιση του φυσικού περιβάλλοντος κάνει peak στις πιο νεαρές ηλικίες 17-24 ετών (95%) και στις δυναμικές ηλικίες 35-54. Η ανάλυση στις 5 περιφέρειες όπου έχει δοθεί έμφαση στην έρευνα (Αττική, Κρήτη, Ήπειρος, Ανατολική Μακεδονία & Θράκη, Δυτική Μακεδονία) δείχνει ότι λίγο περισσότερο από τους άλλους ανησυχούν οι κάτοικοι της Αττικής και της Κρήτης. Οι κάτοικοι της Δυτικής Μακεδονίας, παρότι γενικά θεωρούν ότι (κυρίως λόγω της ΔΕΗ) το περιβάλλον στην περιοχή τους έχει υποβαθμιστεί πολύ, ωστόσο σ' αυτή την ερώτηση (ίσως και λόγω του ότι αναφέρονται ειδικότερα ζώα και φυτά και όχι ρύπανση της ατμόσφαιρας) έχουν τα σχετικά χαμηλότερα ποσοστά .

Βασικά συμπεράσματα /2

Περιβαλλοντικά προβλήματα

Στην ερώτηση «Ποιο θεωρείτε ότι είναι το μεγαλύτερο περιβαλλοντικό πρόβλημα στην περιοχή σας;», πρώτη αυθόρμητη απάντηση των πολιτών είναι «Σκουπίδια / απόβλητα / απορρίμματα» σε ποσοστό 30,6%, δεύτερη σε συχνότητα απάντηση είναι «ατμοσφαιρική ρύπανση / καυσαέριο» σε ποσοστό 19,4%, τρίτη απάντηση η «μόλυνση θάλασσας & υδάτων» 8,9%, τέταρτη κατά σειρά απάντηση η «ρύπανση από εργοστάσια / διυλιστήρια / ΔΕΗ / ΕΛΠΕ» 7,9%, πέμπτη αυθόρμητη απάντηση η «έλλειψη πρασίνου / καταστροφή δασών / πυρκαγιές» 6,3 % και έκτη απάντηση η «μόλυνση από φυτοφάρμακα / λιπάσματα» 5,6%. Οι παραπάνω αναφορές καταδεικνύουν τι έχουν στο μυαλό τους οι Έλληνες όταν αναφέρονται σε «περιβαλλοντικό πρόβλημα».

Οι αναλύσεις σε επιμέρους δημογραφικές ομάδες δεν έχουν ιδιαίτερες διαφοροποιήσεις, πλην της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας όπου η «ρύπανση από εργοστάσια / διυλιστήρια / ΔΕΗ / ΕΛΠΕ» φθάνει το 40,1% και σε άθροισμα με την απάντηση για ατμοσφαιρική ρύπανση (21,6%) φθάνει το εξαιρετικά υψηλό ποσοστό του 61,7%. Είναι χαρακτηριστικό ότι μόνο το 9% των κατοίκων της Δυτικής Μακεδονίας αξιολογούν τα σκουπίδια ως σοβαρότερο πρόβλημα της περιοχής τους, σε σύγκριση με τα Πανελλαδικά αποτελέσματα όπου το πρόβλημα αυτό κατέχει την πρώτη θέση και μάλιστα με διαφορά.

Βασικά συμπεράσματα /3

Ελληνική Νομοθεσία για την προστασία της φύσης

Σχετικά με την κείμενη ελληνική νομοθεσία για την προστασία της φύσης, πολύ μεγάλη πλειονότητα (8 στους 10) θα ήθελαν να γίνει αυστηρότερη, περίπου 1 στους 10 θα ήθελαν να παραμείνει ως έχει, ενώ μόλις το 1,6% ζητά να γίνει πιο επιεικής. Οι κάτοικοι της Δυτικής Μακεδονίας και της Ανατολικής Μακεδονίας- Θράκης εμφανίζουν σχετικά χαμηλότερα ποσοστά αιτήματος για αυστηρότερη νομοθεσία, όπως και οι άνδρες σε σχέση με τις γυναίκες.

Σχετικά δε με την εφαρμογή της κείμενης νομοθεσίας, 9 στους 10 πιστεύουν ότι αυτή εφαρμόζεται ελλιπώς και μόλις 4 στους 100 θεωρούν ότι εφαρμόζεται ικανοποιητικά. Οι αναλύσεις σε επιμέρους δημογραφικές ομάδες δεν έχουν ιδιαίτερες διαφοροποιήσεις, παρά σε λεπτομέρειες: Οι κάτοικοι της Δυτικής Μακεδονίας και της Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης έχουν σχετικά υψηλότερα ποσοστά (6 στους 100) όσων θεωρούν ικανοποιητική την εφαρμογή της κείμενης νομοθεσίας, όπως και οι άνδρες σε σχέση με τις γυναίκες αλλά και οι νεότερες ηλικίες σε σχέση με μεγαλύτερους.

Με βάση τα παραπάνω, το βασικό συμπέρασμα είναι πως η συντριπτική πλειονότητα των Ελλήνων θεωρεί ότι η νομοθεσία δεν είναι αρκετά αυστηρή και επιπλέον δεν εφαρμόζεται.

Βασικά συμπεράσματα /4

Μέτρα προστασίας της φύσης

Αναφορικά με την επίδραση των μέτρων προστασίας της φύσης στην (εκάστοτε) τοπική οικονομία, λίγο περισσότεροι από τους μισούς πολίτες θεωρούν ότι τα μέτρα αυτά ωφελούν την τοπική οικονομία. Λίγο περισσότερο από 17% των ερωτώμενων θεωρούν ότι τα μέτρα αυτά βλάπτουν, ενώ ίδιο ποσοστό θεωρεί πως δεν έχουν καμία επίδραση, ούτε θετική ούτε αρνητική, στην τοπική οικονομία.

Στην Δυτική Μακεδονία (25,7%) οι κάτοικοι εμφανίζουν σε σχετικά υψηλότερα ποσοστά την πεποίθηση ότι βλάπτεται η τοπική οικονομία από τα μέτρα προστασίας της φύσης, όπως και γενικότερα οι άνδρες έναντι των γυναικών.

Στην ερώτηση «Κάποιες δραστηριότητες, όπως έργα δημόσιου συμφέροντος ή έργα που οδηγούν σε οικονομική ανάπτυξη, μπορούν να προκαλέσουν βλάβες στις προστατευμένες περιοχές. Πότε πιστεύετε ότι αυτό είναι αποδεκτό;» τρεις στους τέσσερις πολίτες δηλώνουν ότι αυτό είναι αποδεκτό μόνο όταν λαμβάνονται και αυστηρά μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος. Ίσα ποσοστά, 1 στους 10 περίπου, εμφανίζουν οι εκ διαμέτρου αντίθετες απαντήσεις «σε κάθε περίπτωση» και «σε καμία περίπτωση». Τα υψηλότερα ποσοστά εναντίον των βλαπτικών δραστηριοτήτων με την απάντηση «σε καμία περίπτωση» εμφανίζουν οι κάτοικοι της Αττικής και της Δυτικής Μακεδονίας, και οι ηλικίες 35-44 ετών.

Βασικά συμπεράσματα /5

Ατομική προσπάθεια για την προστασία της φύσης

Οι Έλληνες εμφανίζονται ιδιαίτερα ευαισθητοποιημένοι στο θέμα της προστασίας της φύσης καθώς σε ποσοστό συντριπτικό, πάνω από 90%, λένε πως κάνουν κάτι οι ίδιοι για αυτό. Συγκεκριμένα, περισσότεροι από 7 στους 10 Έλληνες δηλώνουν ότι κάνουν προσπάθειες για την προστασία της φύσης, ενώ άλλοι 2 στους 10 περίπου δηλώνουν ότι κάνουν κάποιες προσπάθειες, αλλά θα ήθελαν να κάνουν περισσότερα.

Οι αναλύσεις σε επιμέρους δημογραφικές ομάδες δεν έχουν ιδιαίτερες διαφοροποιήσεις. Μπορούμε ωστόσο να επισημάνουμε ότι οι κάτοικοι της Αττικής, της Κρήτης και της Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης εμφανίζουν τα υψηλότερα συνολικά ποσοστά του «Ναι» («Ναι» + «Ναι, αλλά θα ήθελα να κάνω περισσότερα»).

Διευκρινίζοντας ποιες ενέργειες είναι αυτές που κάνουν, στην προσπάθειά τους να προστατεύσουν τη φύση, σε υψηλότερο ποσοστό (σχεδόν 70%) αναφέρουν την ανακύκλωση/κομποστοποίηση, ενώ η δεύτερη συχνότερη αναφορά είναι «προσπαθώ να μην ρυπαίνω με σκουπίδια» (σχεδόν 20%) και τρίτη κατά σειρά αναφορά «μαζεύω σκουπίδια άλλων από ακτές, δρόμους, δάση κλπ» σε ποσοστό περίπου 9% (όλες είναι αυθόρμητες απαντήσεις).

Βασικά συμπεράσματα /6

Ατομική προσπάθεια για την προστασία της φύσης (2)

Όσοι απάντησαν ότι πράγματι κάνουν ατομική προσπάθεια για την προστασία της φύσης, κλήθηκαν να απαντήσουν και το αν αισθάνονται ότι η αυτή ατομική τους προσπάθεια έχει όντως αποτέλεσμα. Επτά στους 10 λένε «ναι», όμως 3 στους 10 πιστεύουν πως όχι, δεν έχει αποτέλεσμα ό,τι κάνουν.

Όσοι κάνουν ανακύκλωση πιστεύουν σε ποσοστό 30% περίπου πως είναι χωρίς νόημα, διότι π.χ. «ο δήμος ενοποιεί τα σκουπίδια που εμείς διαχωρίζουμε».

Οι μισοί από όσους λένε πως έχουν μειώσει τη χρήση του ΙΧ θεωρούν πως αυτό τελικά δεν έχει αποτέλεσμα. Το ίδιο ισχύει και για όσους μειώνουν την χρήση ενέργειας, καθώς σε ποσοστό σχεδόν 60% πιστεύουν πως αυτό που κάνουν δεν έχει αποτέλεσμα.

Βασικά συμπεράσματα /7

Natura 2000 - Αναγνωρισιμότητα & Βαθμός γνώσης

Δύο στους τρεις Έλληνες έχουν ακούσει κάτι για τις περιοχές NATURA. Υψηλότερη αναγνωρισιμότητα έχουν οι περιοχές NATURA στην Αττική, την Κρήτη και την Ανατολική Μακεδονία-Θράκη.

Επίσης υψηλότερη αναγνωρισιμότητα εμφανίζεται στους άνδρες έναντι των γυναικών και στις ηλικίες 35-64 ετών.

Σχετικά με τον βαθμό γνώσης, το ένα τρίτο δηλώνει πως γνωρίζει τι ακριβώς είναι οι περιοχές NATURA, άλλο ένα τρίτο των Ελλήνων δηλώνει πως δεν γνωρίζει, ενώ οι υπόλοιποι λένε πως δεν ξέρουν περί τίνος ακριβώς πρόκειται. Στατιστικά σημαντική διαφοροποίηση (υψηλότερο βαθμό γνώσης) εμφανίζουν οι κάτοικοι της Κρήτης, οι άνδρες σε σχέση με τις γυναίκες και οι ερωτώμενοι ηλικίας 45-64 ετών.

Βασικά συμπεράσματα /8

Natura 2000 - Αναγνωρισιμότητα & Βαθμός γνώσης (2)

Μόνο οι μισοί από όσους έχουν ακούσει για τις περιοχές NATURA γνωρίζουν ότι προστατεύουν και είδη και τα ενδιαιτήματά τους (συνεπώς στο σύνολο των πολιτών, μόνο ένας στους τρεις γνωρίζει ότι προστατεύονται και ζώα/πτηνά/φυτά αλλά και οι τόποι όπου αυτά ζουν και αναπαράγονται).

Μόνο το 23% των Ελλήνων πολιτών (το 35,7% όσων έχουν ακούσει κάτι για το δίκτυο NATURA) γνωρίζουν ότι υπάρχει κάποια περιοχή NATURA στην περιφέρειά τους. Μόνο 8,9% των κατοίκων της Αττικής γνωρίζουν ότι υπάρχουν περιοχές NATURA στην Αττική (ποσοστό 13,5% όσων κατοίκων της Αττικής έχουν ακούσει κάτι για το δίκτυο NATURA).

Συντριπτικά θετικό για τις τοπικές κοινωνίες θεωρούν οι πολίτες την ύπαρξη περιοχών NATURA (93,4%). Στην δημογραφική ανάλυση τα υψηλότερα αυτά ποσοστά διατρέχουν όλες τις κατηγορίες. Η αιτιολόγηση αυτού του θετικού χαρακτηρισμού είναι «επειδή προστατεύουν τη φύση» σε ποσοστό σχεδόν 80% και «επειδή προστατεύουν απειλούμενα είδη» σε ποσοστό περίπου 33% (ερώτηση με δυνατότητα έως 2 απαντήσεων).

Βασικά συμπεράσματα /9

Natura 2000 - Αναγνωρισιμότητα & Βαθμός γνώσης (3)

Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές NATURA, δηλώνουν ότι επιτρέπονται εκεί χωρίς περιορισμούς οι ακόλουθες δραστηριότητες: Τουρισμός 37%, ΑΠΕ 34,5%, Αγροτική παραγωγή 21,9%, Έργα υποδομών 16,6%, Μονάδες διαχείρισης αποβλήτων 14%, Αλιεία 11,3%, Παραγωγή ξυλείας 8,4%, Εξόρυξη υδρογονανθράκων 4,2%, Κυνήγι 3,8%, Μεταλλεία / ορυχεία / βιομηχανικές εγκαταστάσεις 2,6%.

Επίσης, όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές NATURA, δηλώνουν ότι επιτρέπονται εκεί εν μέρει οι ακόλουθες δραστηριότητες: Τουρισμός 43,5%, ΑΠΕ 16,8%, Αγροτική παραγωγή 32,4%, Έργα υποδομών 25,4%, Μονάδες διαχείρισης αποβλήτων 9,8%, Αλιεία 39,4%, Παραγωγή ξυλείας 27,9%, Εξόρυξη υδρογονανθράκων 9%, Κυνήγι 22,2%, Μεταλλεία / ορυχεία / βιομηχανικές εγκαταστάσεις 10,8%.

Βασικά συμπεράσματα /10

Natura 2000 - Αναγνωρισιμότητα & Βαθμός γνώσης (4)

Μόνον οι μισοί από όσους έχουν ακούσει για τις περιοχές NATURA (το ένα τρίτο στο σύνολο των πολιτών), γνωρίζουν ότι για τις περιοχές αυτές υπάρχουν ειδικές χρηματοδοτήσεις με σκοπό την υποστήριξη και ενίσχυση οικονομικών δραστηριοτήτων. Σχετικά υψηλότερος βαθμός γνώσης εμφανίζεται στην Δυτική και την Ανατολική Μακεδονία-Θράκη (και γενικότερα στη Μακεδονία), μεταξύ των ανδρών και στις σχετικά μεγαλύτερες ηλικίες (άνω των 35 ετών).

Ως σημαντικότερες πηγές πληροφόρησης για τις περιοχές NATURA καταγράφονται το ίντερνετ/κοινωνικά δίκτυα (ποσοστό 55,5%) και τα “παραδοσιακά” μέσα ενημέρωσης (τηλεόραση, ραδιόφωνο, εφημερίδες) σε ποσοστό 53%.

Καταλήγοντας, μόνο το 28% των Ελλήνων γνωρίζει ότι υπάρχει κάποιο προστατευόμενο είδος (χλωρίδας ή πανίδας) στην περιφέρειά τους. Το 33% δηλώνει κατηγορηματικά ότι «δεν υπάρχει» ενώ το υψηλότερο ποσοστό (38,2%) καταγράφεται στην απάντηση «δεν γνωρίζω».

Αποτελέσματα έρευνας

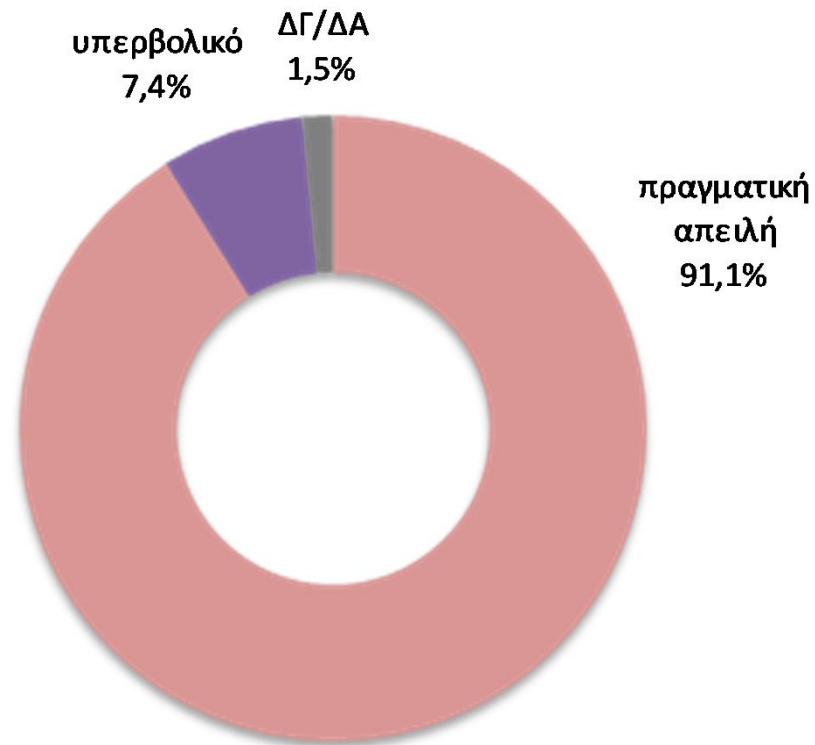
ΣΥΝΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ %

ΦΥΛΟ	Ανδρας	45,3
	Γυναίκα	54,7
ΗΛΙΚΙΑ	18-24 ετών	4,3
	25-34 ετών	6,5
	35-44 ετών	13,5
	45-54 ετών	22,2
	55-64 ετών	22,8
	65 και άνω	30,6
	Δεν απαντώ	0,2

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ	ΑΤΤΙΚΗ	16,6
	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	8,3
	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	5,8
	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	5,1
	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	12,5
	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	4,2
	ΚΡΗΤΗ	12,2
	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	4,2
	ΗΠΕΙΡΟΣ	12,5
	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	2,5
	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	12,6
	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	1,7
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	1,7	

ΕΞΑΦΑΝΙΣΗ ΕΙΔΩΝ: ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΠΕΙΛΗ Ή ΥΠΕΡΒΟΛΗ;

Ερ: Συχνά ακούμε για την υποβάθμιση της φύσης και για την εξαφάνιση ζώων και φυτών. Θεωρείτε ότι αυτό είναι μια πραγματική απειλή για το περιβάλλον ή είναι κάτι υπερβολικό;



ΕΞΑΦΑΝΙΣΗ ΕΙΔΩΝ: ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΠΕΙΛΗ Ή ΥΠΕΡΒΟΛΗ;
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Συχνά ακούμε για την υποβάθμιση της φύσης και για την εξαφάνιση ζώων και φυτών. Θεωρείτε ότι αυτό είναι μια πραγματική απειλή για το περιβάλλον ή είναι κάτι υπερβολικό;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Πραγματική απειλή	91,0	88,7	89,8	85,4	83,6
Υπερβολικό	7,5	10,7	8,8	12,6	13,8
Δεν ξέρω	1,5	0,7	1,4	2,0	2,6

**ΕΞΑΦΑΝΙΣΗ ΕΙΔΩΝ: ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΠΕΙΛΗ Ή ΥΠΕΡΒΟΛΗ;
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-**

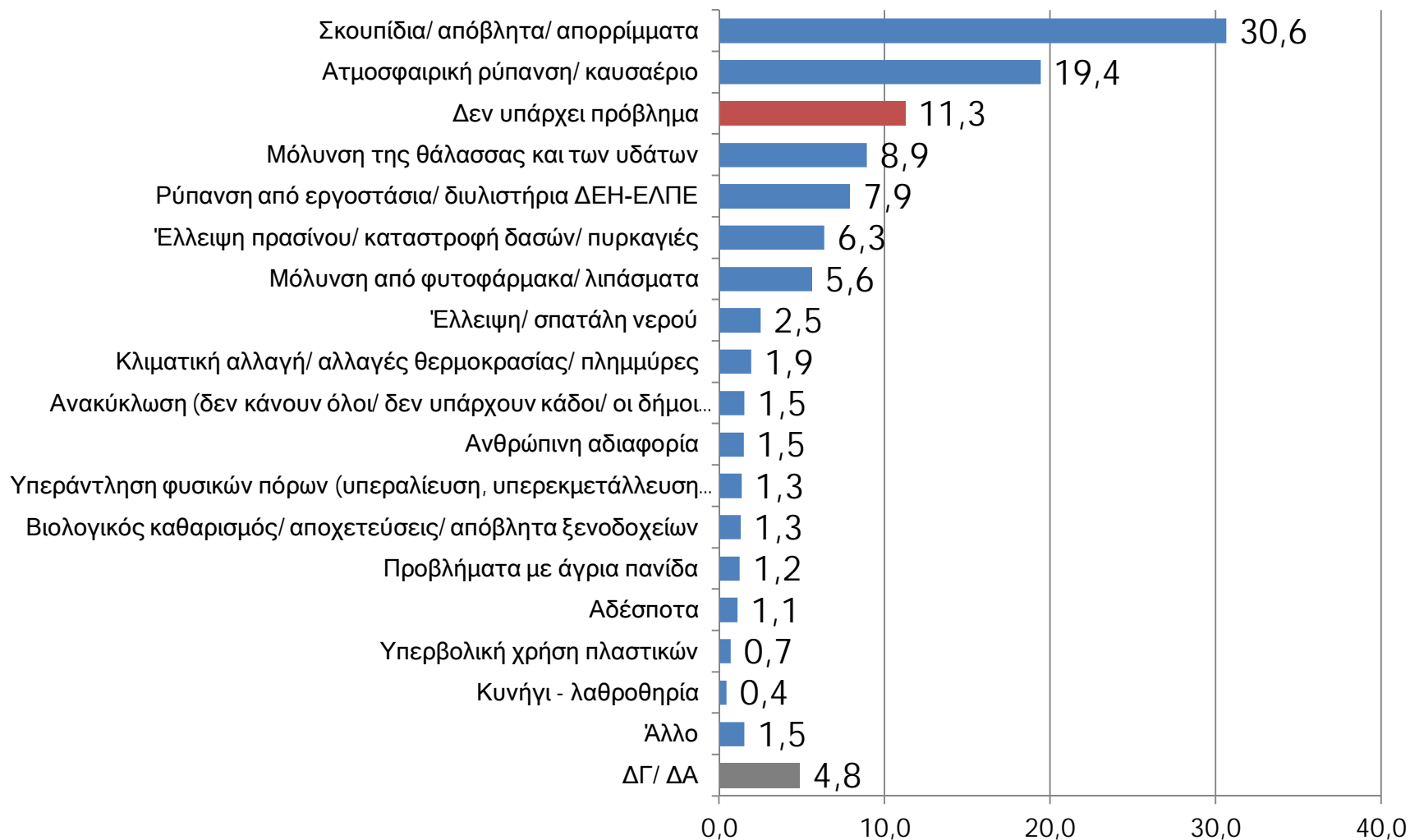
Ερ: Συχνά ακούμε για την υποβάθμιση της φύσης και για την εξαφάνιση ζώων και φυτών. Θεωρείτε ότι αυτό είναι μια πραγματική απειλή για το περιβάλλον ή είναι κάτι υπερβολικό;

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Πραγματική απειλή	89,5	92,6	95,7	89,6	92,1	94,2	89,7	89,3
Υπερβολικό	9,0	5,9	4,3	10,4	6,2	4,9	8,4	8,6
Δεν ξέρω	1,5	1,5	0,0	0,0	1,7	0,9	1,9	2,1

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Πραγματική απειλή	91,0	93,5	89,9	91,6
Υπερβολικό	7,5	5,8	8,3	6,8
Δεν ξέρω	1,5	0,7	1,8	1,6

ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ

Ερ: Ποιο θεωρείτε ότι είναι το μεγαλύτερο περιβαλλοντικό πρόβλημα στην περιοχή σας; (έως 2 επιλογές)



ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ

Ερ: Ποιο θεωρείτε ότι είναι το μεγαλύτερο περιβαλλοντικό πρόβλημα στην περιοχή σας; (έως 2 επιλογές)

ΑΛΛΟ

ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ
ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Η ΑΝΑΡΧΗ ΔΟΜΗΣΗ
Η ΔΟΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
Η ΡΥΠΑΝΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΚΑΤΟΙΚΙΔΙΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ
ΗΧΟΡΥΠΑΝΣΗ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑ
ΚΟΥΝΟΥΠΙΑ
ΚΟΥΝΟΥΠΙΑ Κ ΜΥΓΕΣ
Ο ΥΠΕΡΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΔΕΝ ΑΦΗΝΕΙ ΧΩΡΟ ΓΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ
ΟΙ ΚΕΡΑΙΕΣ ΤΗΛΕΦΩΝΩΝ
ΟΙ ΠΟΛΕΙΣ ΧΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΤΗΣ ΑΘΗΝΑΣ
ΟΙΚΟΛΟΓΟΙ
ΠΕΔΙΟΝ ΒΟΛΗΣ ΜΕ ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΟΚΑΛΟΥΝ ΜΟΛΥΝΣΗ & ΚΑΡΚΙΝΟ
ΡΥΠΑΝΣΗ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟΥ
ΥΠΑΡΞΗ ΠΟΛΛΩΝ ΚΟΥΝΟΥΠΙΩΝ
ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΗ ΖΩΟΦΙΛΙΑ
ΦΡΑΓΜΑ ΣΤΗ ΔΡΑΜΑ

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΜΕ ΑΓΡΙΑ ΠΑΝΙΔΑ

ΑΓΡΙΟΓΟΥΡΟΥΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΝΕΞΕΛΕΓΚΤΗ Η ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΟΥΣ
ΔΥΣΤΥΧΩΣ ΦΙΔΙΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΝΗΘΑ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΔΡΟ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΚΑΙ ΤΟ ΘΕΜΑ ΕΙΝΑΙ ΟΤΙ ΤΑ ΕΚΤΡΕΦΟΥΝ ΚΙΟΛΑΣ ΕΙΣΒΟΛΗ ΑΡΚΟΥΔΩΝ
ΕΧΟΥΝ ΡΙΞΕΙ ΛΥΚΟΥΣ ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΝΑ ΜΗΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΚΟΠΑΔΙΑ
ΖΩΑ ΠΟΥ ΚΑΤΑΠΑΤΟΥΝ ΤΗΝ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ
ΜΕΔΟΥΣΕΣ
ΟΙ ΤΣΟΥΧΤΡΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΕΦΟΥΝ ΤΟΝ ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΠΛΟΥΤΟ
ΟΙ ΦΩΚΙΕΣ ΠΟΥ ΚΑΝΟΥΝ ΖΗΜΙΑ ΣΤΑ ΔΙΧΤΥΑ
ΠΟΛΜΕΣ ΜΕΔΟΥΣΕΣ
ΤΑ ΑΓΡΙΟΓΟΥΡΟΥΝΑ ΠΟΥ ΚΑΝΟΥΝ ΖΗΜΙΕΣ ΣΤΑ ΦΥΤΑ
ΤΣΟΥΧΤΡΕΣ ΣΤΟΝ ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟ

**ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-**

Ερ: Ποιο θεωρείτε ότι είναι το μεγαλύτερο περιβαλλοντικό πρόβλημα στην περιοχή σας; (έως 2 επιλογές)

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Σκουπίδια/ απόβλητα/ απορρίμματα	32,6	22,5	20,1	35,7	9,3
Ατμοσφαιρική ρύπανση/ καυσαέριο	27,1	10,0	6,7	10,2	21,6
Δεν υπάρχει πρόβλημα	6,3	16,9	9,8	19,1	10,5
Μόλυνση της θάλασσας και των υδάτων	6,3	8,8	10,4	11,5	3,1
Ρύπανση από εργοστάσια/ διυλιστήρια /ΔΕΗ / ΕΛΠΕ	2,3	13,1	1,8	4,5	40,1
Έλλειψη πρασίνου/ καταστροφή δασών/ πυρκαγιές	9,0	3,8	4,3	1,9	2,5
Μόλυνση από φυτοφάρμακα/ λιπάσματα	0,0	6,3	9,8	3,2	5,6
Έλλειψη/ σπατάλη νερού	0,5	0,6	12,8	0,0	0,6
Κλιματική αλλαγή/ αλλαγές θερμοκρασίας/ πλημμύρες	2,3	0,6	1,2	0,6	0,0
Ανακύκλωση (δεν κάνουν όλοι/ δεν υπάρχουν κάδοι / οι δήμοι ενώνουν τα σκουπίδια)	1,8	1,3	1,8	0,6	0,6
Ανθρώπινη αδιαφορία	1,8	2,5	1,8	3,2	0,6
Υπεράντληση φυσικών πόρων (υπεραλίευση, υπερεκμετάλλευση βουνών, κα)	0,5	0,0	3,0	0,0	1,9
Βιολογικός καθαρισμός/ αποχετεύσεις/ απόβλητα ξενοδοχείων	0,9	0,0	4,9	1,3	0,6
Προβλήματα με άγρια πανίδα	0,5	0,0	0,0	0,6	0,6
Αδέσποτα	1,4	1,9	1,2	2,5	0,6
Υπερβολική χρήση πλαστικών	0,9	1,3	1,8	0,6	0,6
Κυνήγι - λαθροθηρία	0,0	0,6	0,0	0,6	0,0
Άλλο	1,8	2,5	6,1	1,9	0,0
ΔΓ/ ΔΑ	4,1	7,5	2,4	1,9	1,2

ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Ποιο θεωρείτε ότι είναι το μεγαλύτερο περιβαλλοντικό πρόβλημα στην περιοχή σας; (έως 2 επιλογές)

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Σκουπίδια/ απόβλητα/ απορρίμματα	26,9	28,8	34,7	27,8	37,3	23,5	23,6	29,3
Ατμοσφαιρική ρύπανση/ καυσαέριο	19,8	15,8	21,6	19,5	12,4	22,1	18,5	15,7
Δεν υπάρχει πρόβλημα	11,0	9,6	10,3	6,2	6,9	9,1	9,2	13,9
Μόλυνση της θάλασσας και των υδάτων	6,5	9,6	3,0	9,2	7,7	9,0	11,1	5,9
Ρύπανση από εργοστάσια/ διυλιστήρια / ΔΕΗ /ΕΛΠΕ	6,5	7,8	4,6	6,5	7,8	8,6	8,1	5,9
Έλλειψη πρασίνου/ καταστροφή δασών/ πυρκαγιές	7,2	4,5	14,5	4,2	5,6	3,5	5,8	6,5
Μόλυνση από φυτοφάρμακα/ λιπάσματα	4,5	5,7	2,1	3,3	3,5	6,8	7,0	4,1
Έλλειψη/ σπατάλη νερού	2,5	2,1	0,0	1,4	1,5	3,1	3,0	2,1
Κλιματική αλλαγή/ αλλαγές θερμοκρασίας/ πλημμύρες	1,5	1,9	0,0	0,0	1,6	1,3	2,0	2,0
Ανακύκλωση (δεν κάνουν όλοι/ δεν υπάρχουν κάδοι/ οι δήμοι ενώνουν τα σκουπίδια)	0,6	2,1	0,0	2,6	2,9	1,6	1,1	0,8
Ανθρώπινη αδιαφορία	1,8	0,9	0,0	5,2	0,7	0,5	0,1	2,5
Υπεράντληση φυσικών πόρων (υπεραλίευση, υπερεκμετάλλευση βουνών, κα)	1,4	1,0	0,0	1,4	1,2	2,1	0,7	1,2
Βιολογικός καθαρισμός/ αποχετεύσεις/ απόβλητα ξενοδοχείων	1,6	0,8	2,0	1,1	0,3	1,8	2,3	0,2
Προβλήματα με άγρια πανίδα	0,9	1,3	0,0	0,0	0,7	1,3	1,6	1,2
Αδέσποτα	0,6	1,4	0,0	2,6	0,4	0,0	0,9	1,8
Υπερβολική χρήση πλαστικών	0,4	0,8	0,0	0,0	0,3	0,2	0,5	1,3
Κυνήγι - λαθροθηρία	0,8	0,0	2,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,8
Άλλο	1,6	1,2	0,0	0,3	2,4	1,1	3,0	0,3
ΔΓ/ ΔΑ	3,7	5,0	4,8	8,8	6,6	4,6	1,6	4,6

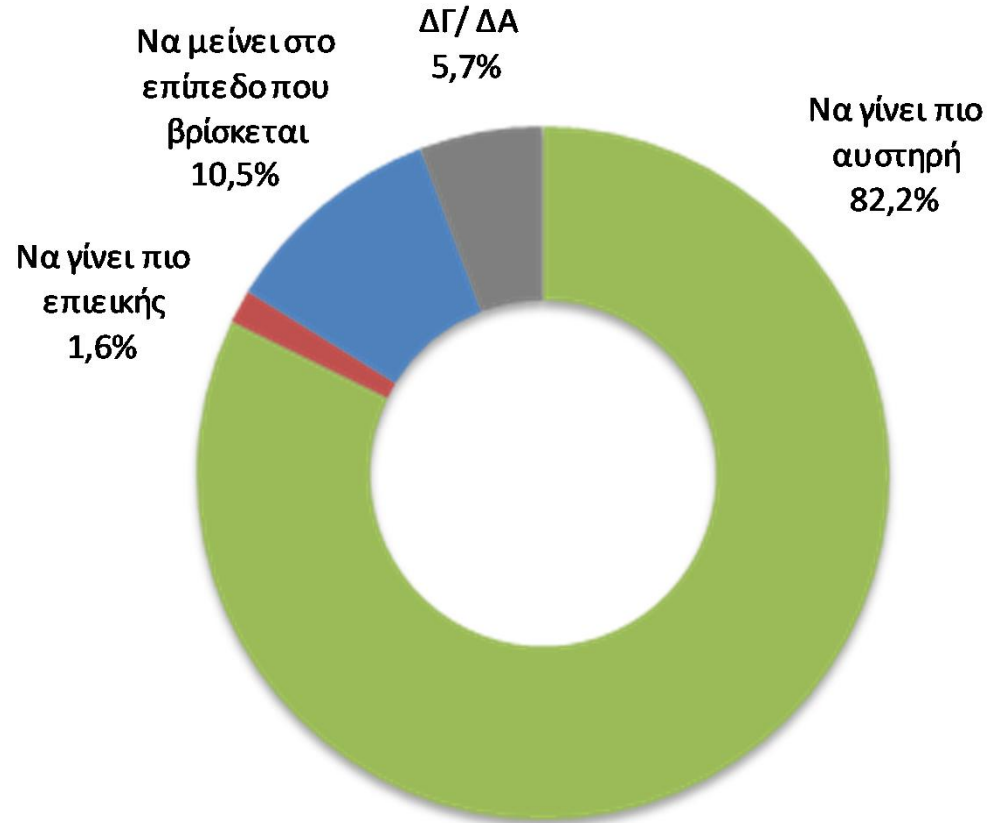
**ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-**

Ερ: Ποιο θεωρείτε ότι είναι το μεγαλύτερο περιβαλλοντικό πρόβλημα στην περιοχή σας; (έως 2 επιλογές)

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Σκουπίδια/ απόβλητα/ απορρίμματα	32,6	26,0	24,5	25,9
Ατμοσφαιρική ρύπανση/ καυσαέριο	27,1	5,4	18,3	8,8
Δεν υπάρχει πρόβλημα	6,3	8,6	12,3	14,0
Μόλυνση της θάλασσας και των υδάτων	6,3	11,4	7,1	10,4
Ρύπανση από εργοστάσια/ διυλιστήρια / ΔΕΗ /ΕΛΠΕ	2,3	2,6	14,9	7,4
Έλλειψη πρασίνου/ καταστροφή δασών/ πυρκαγιές	9,0	4,9	3,4	4,2
Μόλυνση από φυτοφάρμακα/ λιπάσματα	0,0	6,2	5,4	11,4
Έλλειψη/ σπατάλη νερού	0,5	8,8	1,3	3,3
Κλιματική αλλαγή/ αλλαγές θερμοκρασίας/ πλημμύρες	2,3	1,5	0,2	2,8
Ανακύκλωση (δεν κάνουν όλοι/ δεν υπάρχουν κάδοι/ οι δήμοι ενώνουν τα σκουπίδια)	1,8	1,9	0,9	1,0
Ανθρώπινη αδιαφορία	1,8	1,0	1,4	0,7
Υπεράντληση φυσικών πόρων (υπεραλίευση, υπερεκμετάλλευση βουνών, κα)	0,5	2,5	1,8	1,1
Βιολογικός καθαρισμός/ αποχετεύσεις/ απόβλητα ξενοδοχείων	0,9	4,4	0,7	0,7
Προβλήματα με άγρια πανίδα	0,5	0,8	0,1	3,2
Αδέσποτα	1,4	1,5	1,2	0,0
Υπερβολική χρήση πλαστικών	0,9	1,0	0,4	0,4
Κυνήγι - λαθροθηρία	0,0	0,8	0,7	0,4
Άλλο	1,8	4,3	0,7	0,4
ΔΓ/ ΔΑ	4,1	6,4	4,5	3,9

ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Ερ: Η νομοθεσία για την προστασία της φύσης στη χώρα μας, θα θέλατε:



ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Η νομοθεσία για την προστασία της φύσης στη χώρα μας, θα θέλατε:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Να γίνει πιο αυστηρή	84,0	79,3	80,3	83,4	72,4
Να γίνει πιο επεικής	2,0	2,0	2,0	3,3	2,0
Να μείνει στο επίπεδο που βρίσκεται	8,5	13,3	12,2	9,9	15,1
ΔΓ/ΔΑ	5,5	5,4	5,5	3,4	10,5

ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

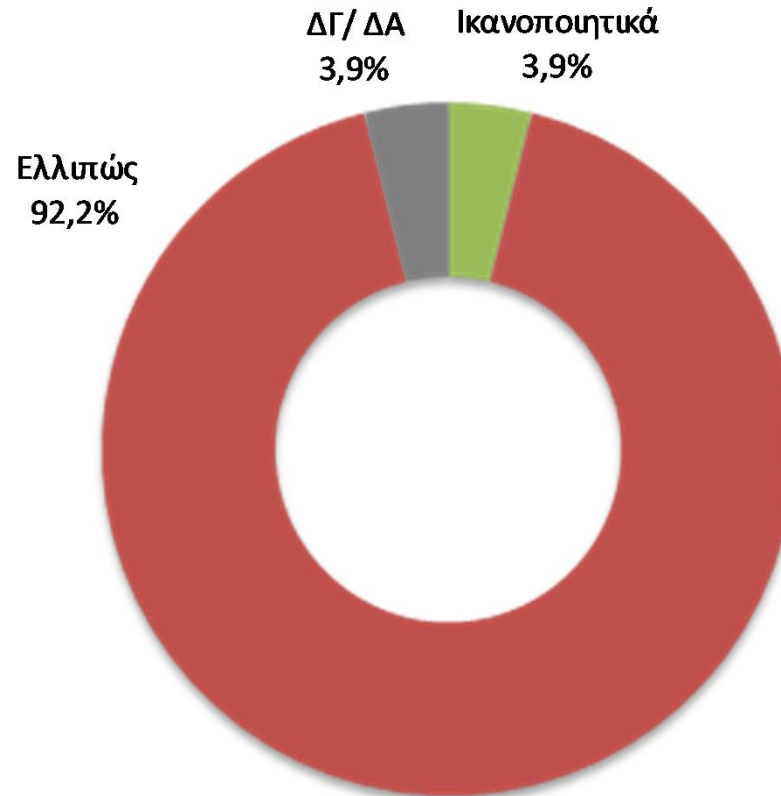
Ερ: Η νομοθεσία για την προστασία της φύσης στη χώρα μας, θα θέλατε:

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Να γίνει πιο αυστηρή	77,0	87,1	84,5	79,1	82,5	81,7	82,2	82,6
Να γίνει πιο επιεικής	1,4	1,7	5,6	2,7	2,5	1,4	0,2	1,4
Να μείνει στο επίπεδο που βρίσκεται	16,0	5,4	5,9	13,9	8,2	11,0	11,9	10,1
ΔΓ/ΔΑ	5,6	5,8	4,0	4,3	6,8	5,9	5,7	5,9

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	ΕΛ3 ΑΤΤΙΚΗ	ΕΛ4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	ΕΛ5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΕΛ6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Να γίνει πιο αυστηρή	84,0	76,7	81,4	83,0
Να γίνει πιο επιεικής	2,0	2,8	0,9	1,2
Να μείνει στο επίπεδο που βρίσκεται	8,5	13,8	11,1	11,1
ΔΓ/ΔΑ	5,5	6,7	6,6	4,7

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ

Ερ: Πιστεύετε ότι η νομοθεσία για την προστασία της φύσης στη χώρα μας εφαρμόζεται:



ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Πιστεύετε ότι η νομοθεσία για την προστασία της φύσης στη χώρα μας εφαρμόζεται:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ικανοποιητικά	3,0	6,0	4,8	4,6	5,9
Ελλιπώς	94,5	91,3	92,5	90,1	90,1
ΔΓ/ ΔΑ	2,5	2,7	2,7	5,3	4,0

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

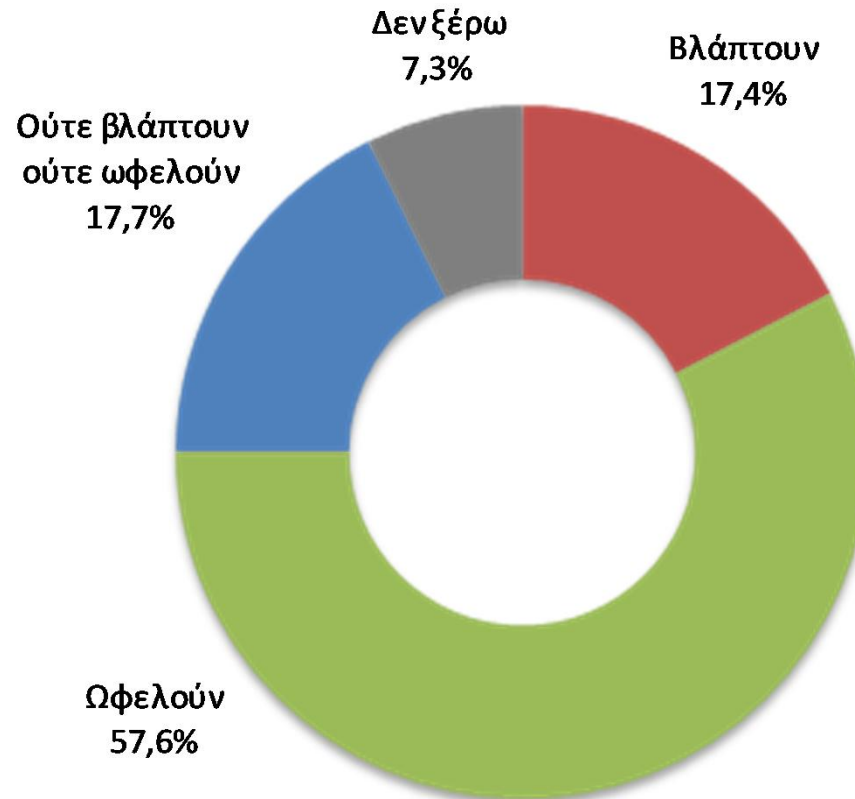
Ερ: Πιστεύετε ότι η νομοθεσία για την προστασία της φύσης στη χώρα μας εφαρμόζεται:

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ικανοποιητικά	4,8	3,2	7,9	6,3	0,0	4,2	3,3	5,0
Ελλιπώς	90,9	93,5	91,7	93,7	96,4	89,8	95,5	89,4
ΔΓ/ ΔΑ	4,3	3,3	0,4	0,0	3,6	6,0	1,2	5,6

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ικανοποιητικά	3,0	3,5	2,8	6,7
Ελλιπώς	94,5	93,1	92,1	88,9
ΔΓ/ ΔΑ	2,5	3,4	5,1	4,4

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΤΟΠΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

Ερ: Κατά τη γνώμη σας, τα μέτρα για την προστασία της φύσης, συνήθως βλάπτουν ή ωφελούν την τοπική οικονομία;



ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΤΟΠΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Κατά τη γνώμη σας, τα μέτρα για την προστασία της φύσης, συνήθως βλάπτουν ή ωφελούν την τοπική οικονομία;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Βλάπτουν	18,0	15,3	11,6	14,6	25,7
Ωφελούν	57,5	54,7	66,0	62,9	48,0
Ούτε βλάπτουν ούτε ωφελούν	18,5	24,0	19,0	16,6	15,1
Δεν ξέρω	6,0	6,0	3,4	5,9	11,2

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΤΟΠΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

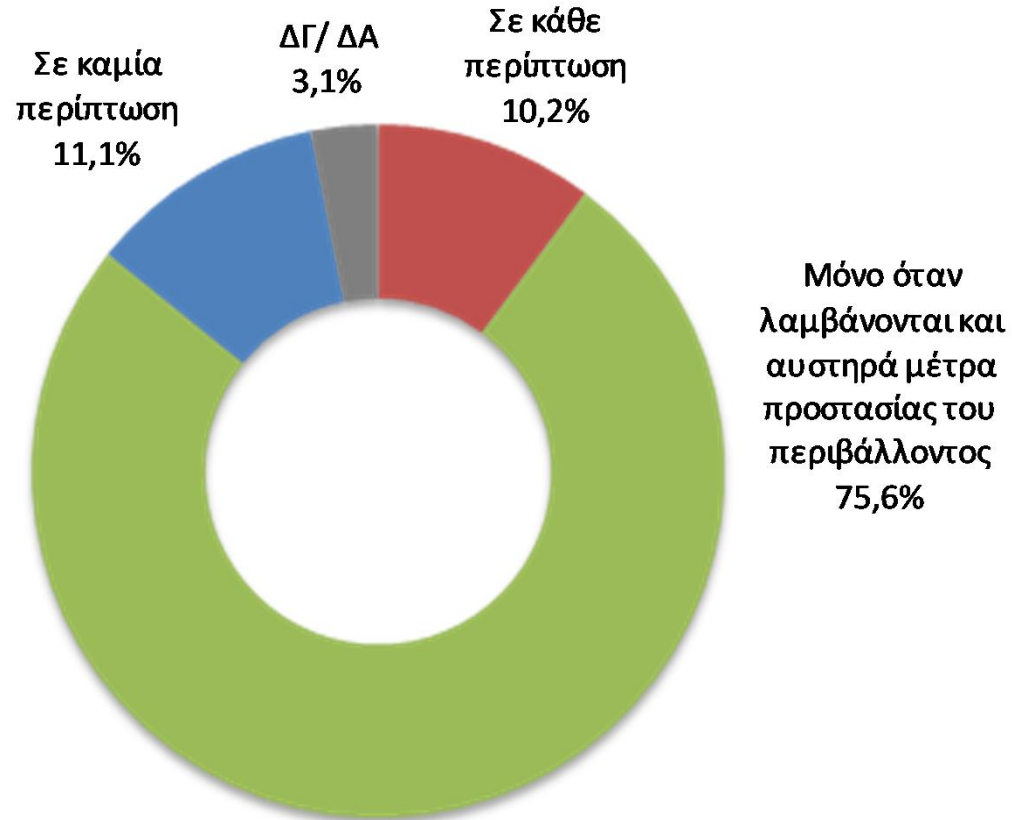
Ερ: Κατά τη γνώμη σας, τα μέτρα για την προστασία της φύσης, συνήθως βλάπτουν ή ωφελούν την τοπική οικονομία;

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Βλάπτουν	19,1	15,8	11,9	31,5	14,2	17,9	14,3	18,7
Ωφελούν	58,3	56,9	64,3	40,0	47,8	60,6	60,1	60,3
Ούτε βλάπτουν ούτε ωφελούν	17,1	18,3	13,6	21,7	29,9	15,2	19,1	12,9
Δεν ξέρω	5,5	9,0	10,2	6,8	8,1	6,3	6,5	8,1

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Βλάπτουν	18,0	17,3	17,2	16,9
Ωφελούν	57,5	57,8	57,0	58,3
Ούτε βλάπτουν ούτε ωφελούν	18,5	19,4	18,1	15,3
Δεν ξέρω	6,0	5,5	7,7	9,5

ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΒΛΑΒΕΣ ΣΤΙΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

Ερ: Κάποιες δραστηριότητες, όπως έργα δημόσιου συμφέροντος ή έργα που οδηγούν σε οικονομική ανάπτυξη, μπορούν να προκαλέσουν βλάβες στις προστατευμένες περιοχές. Πότε πιστεύετε ότι αυτό είναι αποδεκτό:



ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΒΛΑΒΕΣ ΣΤΙΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Κάποιες δραστηριότητες, όπως έργα δημόσιου συμφέροντος ή έργα που οδηγούν σε οικονομική ανάπτυξη, μπορούν να προκαλέσουν βλάβες στις προστατευμένες περιοχές. Πότε πιστεύετε ότι αυτό είναι αποδεκτό:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Σε κάθε περίπτωση	9,5	6,7	6,8	15,9	11,8
Μόνο όταν λαμβάνονται και αυστηρά μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος	74,4	80,0	78,9	74,2	72,4
Σε καμία περίπτωση	13,6	8,7	9,5	7,3	13,2
ΔΓ/ ΔΑ	2,5	4,6	4,8	2,6	2,6

ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΒΛΑΒΕΣ ΣΤΙΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

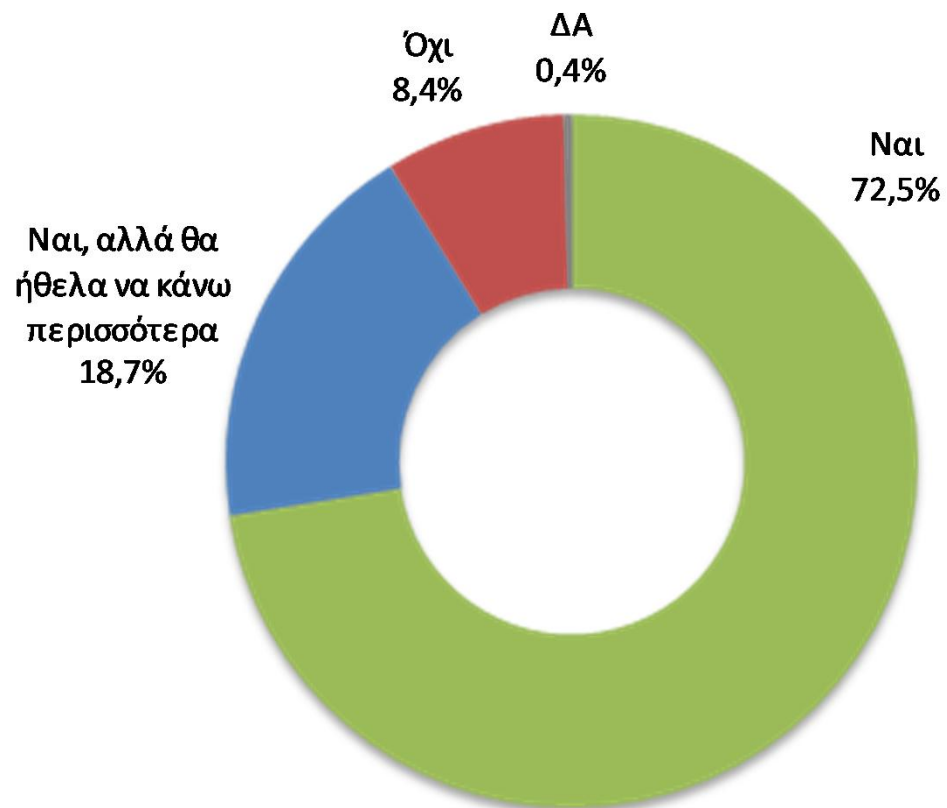
Ερ: Κάποιες δραστηριότητες, όπως έργα δημόσιου συμφέροντος ή έργα που οδηγούν σε οικονομική ανάπτυξη, μπορούν να προκαλέσουν βλάβες στις προστατευμένες περιοχές. Πότε πιστεύετε ότι αυτό είναι αποδεκτό:

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Σε κάθε περίπτωση	9,3	10,9	16,2	16,6	5,8	9,8	10,0	10,3
Μόνο όταν λαμβάνονται και αυστηρά μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος	76,6	74,7	69,1	72,9	70,0	78,7	76,9	76,4
Σε καμία περίπτωση	11,2	11,0	10,0	10,3	20,0	10,3	12,3	7,4
ΔΓ/ ΔΑ	2,9	3,4	4,7	0,2	4,2	1,2	0,8	5,9

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Σε κάθε περίπτωση	9,5	12,7	10,8	9,3
Μόνο όταν λαμβάνονται και αυστηρά μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος	74,4	74,9	76,9	76,1
Σε καμία περίπτωση	13,6	5,2	9,1	12,3
ΔΓ/ ΔΑ	2,5	7,2	3,2	2,3

ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Ερ: Θα λέγατε ότι εσείς, προσωπικά, κάνετε προσπάθειες για την προστασία της φύσης;



ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Θα λέγατε ότι εσείς, προσωπικά, κάνετε προσπάθειες για την προστασία της φύσης;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ναι	74,0	66,7	61,2	76,8	71,7
Ναι, αλλά θα ήθελα να κάνω περισσότερα	17,0	28,0	29,3	10,6	16,4
Όχι	8,0	5,3	9,5	12,6	11,9
ΔΑ	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0

ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Θα λέγατε ότι εσείς, προσωπικά, κάνετε προσπάθειες για την προστασία της φύσης;

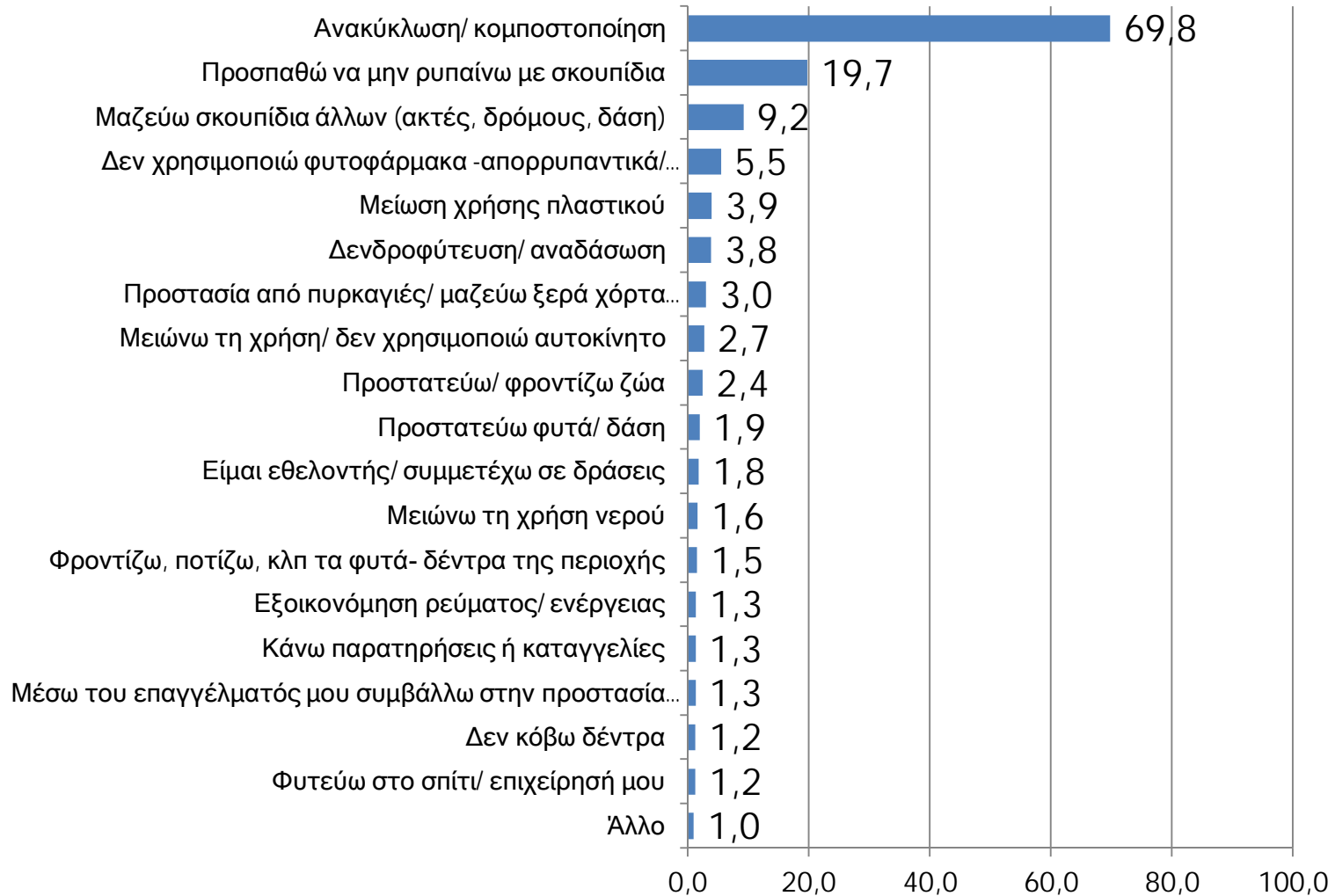
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ναι	74,8	70,4	72,9	67,7	69,8	71,8	66,9	79,0
Ναι, αλλά θα ήθελα να κάνω περισσότερα	17,0	20,2	25,4	26,2	23,8	21,7	23,0	9,2
Όχι	7,6	9,1	1,7	6,1	6,4	5,7	9,3	11,6
ΔΑ	0,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,2

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ναι	74,0	63,4	73,9	72,6
Ναι, αλλά θα ήθελα να κάνω περισσότερα	17,0	26,0	18,4	18,3
Όχι	8,0	10,6	7,7	8,7
ΔΑ	1,0	0,0	0,0	0,4

ΤΙ ΚΑΝΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι κάνουν προσπάθεια για την προστασία της φύσης-

Ερ: Μπορείτε να μου αναφέρατε κάτι ενδεικτικά; (έως 3 επιλογές)



ΤΙ ΚΑΝΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι κάνουν προσπάθεια για την προστασία της φύσης-

Ερ: Μπορείτε να μου αναφέρατε κάτι ενδεικτικά; (έως 3 επιλογές)

ΑΛΛΟ
ΔΕΝ ΠΕΤΩ ΤΑ ΚΟΥΚΟΥΤΣΙΑ ΣΤΑ ΣΚΟΥΠΙΔΙΑ
ΕΧΩ ΚΑΝΕΙ ΤΑ ΧΩΡΑΦΙΑ ΜΟΥ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ
ΚΟΒΩ ΞΥΛΑ
ΔΕΝ ΡΙΧΝΩ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ
ΔΕΝ ΨΑΡΕΥΩ ΜΙΚΡΑ ΨΑΡΙΑ
ΔΕΝ ΚΥΝΗΓΑΩ ΑΥΘΑΙΡΕΤΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΚΟΒΩ ΞΥΛΑ ΑΥΘΑΙΡΕΤΑ
ΔΕΝ ΠΕΤΑΩ ΧΑΡΤΙΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΧΤΙΖΩ ΣΕ ΑΠΑΓΟΡΕΥΜΕΝΗ ΖΩΝΗ
ΔΕΝ ΡΙΧΝΩ ΛΑΔΙ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ
ΔΕΝ ΨΑΡΕΥΩ ΜΕ ΨΑΡΟΤΟΥΦΕΚΟ
ΔΕΥΤΕΡΟ ΚΑΔΟ ΜΕΣΑ ΣΤΟΝ ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΧΩΡΟ ΤΟΥ ΣΠΙΤΙΟΥ ΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΑΡΓΕΙ ΝΑ ΠΕΡΑΣΕΙ ΤΟ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΟ
ΤΑ ΛΥΜΜΑΤΑ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ, ΟΧΙ ΣΤΗ ΒΑΡΚΑ ΜΟΥ
ΜΑΖΕΥΩ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΠΟΥΚΑΛΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΚΑΙΩ, ΚΛΠ
ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΩ ΤΑ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥΣ

ΤΙ ΚΑΝΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι κάνουν προσπάθεια για την προστασία της φύσης-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Μπορείτε να μου αναφέρατε κάτι ενδεικτικά; (έως 3 επιλογές)

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ανακύκλωση/ κομποστοποίηση	53,9	53,1	41,7	53,3	48,9
Προσπαθώ να μην ρυπαίνω με σκουπίδια	13,1	17,5	17,2	21,1	16,7
Μαζεύω σκουπίδια άλλων (ακτές, δρόμους, δάση)	9,0	6,8	14,1	5,0	1,7
Δεν χρησιμοποιώ φυτοφάρμακα/ απορρυπαντικά, κλπ/ χρησιμοποιώ βιολογικά	3,3	3,4	5,7	4,4	3,3
Μείωση χρήσης πλαστικού	3,3	1,7	2,1	3,9	4,4
Δενδροφύτευση/ αναδάσωση	2,9	3,4	3,6	0,6	2,8
Προστασία από πυρκαγιές/ μαζεύω ξερά χόρτα περιοχής/ προσέχω με τη φωτιά	2,4	3,4	4,2	0,6	2,8
Μειώνω τη χρήση/ δεν χρησιμοποιώ αυτοκίνητο	1,6	1,1	2,1	0,6	1,1
Προστατεύω/ φροντίζω ζώα	2,4	1,1	0,5	0,0	1,7
Προστατεύω φυτά/ δάση	1,2	1,1	0,5	1,7	3,3
Είμαι εθελοντής/ συμμετέχω σε δράσεις	0,4	2,3	0,5	1,1	2,2
Μειώνω τη χρήση νερού	1,2	1,7	3,1	1,1	2,2
Φροντίζω, ποτίζω, κλπ τα φυτά- δέντρα της περιοχής	1,6	0,6	1,6	0,6	0,0
Εξοικονόμηση ρεύματος/ ενέργειας	1,2	0,6	0,5	2,2	1,7
Κάνω παρατηρήσεις ή καταγγελίες	0,4	0,0	1,0	1,1	1,7
Μέσω του επαγγέλματός μου συμβάλλω στην προστασία του περιβάλλοντος	0,8	0,0	0,5	0,6	1,1
Δεν κόβω δέντρα	0,8	0,0	0,0	1,1	1,7
Φυτεύω στο σπίτι/ επιχείρησή μου	0,4	1,1	0,5	0,6	1,7
Άλλο	0,0	1,1	0,5	0,6	1,1

ΤΙ ΚΑΝΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι κάνουν προσπάθεια για την προστασία της φύσης-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Μπορείτε να μου αναφέρατε κάτι ενδεικτικά; (έως 3 επιλογές)

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ανακύκλωση/ κομποστοποίηση	48,8	54,8	64,4	60,9	52,3	58,5	47,0	47,2
Προσπαθώ να μην ρυπαίνω με σκουπίδια	15,1	14,3	8,9	16,8	19,5	12,9	11,5	15,9
Μαζεύω σκουπίδια άλλων (ακτές, δρόμους, δάση)	7,5	6,3	6,9	5,1	4,7	4,7	9,4	8,1
Δεν χρησιμοποιώ φυτοφάρμακα/ απορρυπαντικά, κλπ/ χρησιμοποιώ βιολογικά	3,3	4,8	0,0	1,8	2,7	4,5	5,7	4,4
Μείωση χρήσης πλαστικού	2,2	3,6	1,1	3,2	1,5	2,5	4,6	2,9
Δενδροφύτευση/ αναδάσωση	2,9	2,8	10,3	1,0	3,2	3,1	3,3	1,5
Προστασία από πυρκαγιές/ μαζεύω ξερά χόρτα περιοχής/ προσέχω με τη φωτιά	2,5	2,0	0,0	2,3	2,6	1,0	2,8	2,8
Μειώνω τη χρήση/ δεν χρησιμοποιώ αυτοκίνητο	3,0	1,1	0,7	1,0	1,9	2,0	3,5	1,4
Προστατεύω/ φροντίζω ζώα	2,8	0,9	1,8	0,0	1,6	2,2	0,8	2,9
Προστατεύω φυτά/ δάση	2,2	0,8	0,0	0,0	0,5	0,4	1,7	3,1
Είμαι εθελοντής/ συμμετέχω σε δράσεις	1,3	1,4	0,4	0,5	2,6	1,1	1,9	0,8
Μειώνω τη χρήση νερού	0,5	1,8	0,3	3,2	1,7	1,7	0,6	0,7
Φροντίζω, ποτίζω, κλπ τα φυτά- δέντρα της περιοχής	1,7	0,6	0,0	0,0	0,7	1,1	2,2	1,0
Εξοικονόμηση ρεύματος/ ενέργειας	0,5	1,4	3,3	0,2	1,3	0,2	1,5	0,8
Κάνω παρατηρήσεις ή καταγγελίες	1,0	0,9	0,0	2,3	0,0	0,5	0,8	1,8
Μέσω του επαγγέλματός μου συμβάλλω στην προστασία του περιβάλλοντος	1,7	0,2	0,0	1,3	0,9	0,9	1,1	0,9
Δεν κόβω δέντρα	1,5	0,5	1,9	0,0	0,9	0,5	1,0	1,3
Φυτεύω στο σπίτι/ επιχείρησή μου	0,6	1,2	0,0	0,5	1,0	1,5	0,2	1,2
Άλλο	1,0	0,5	0,0	0,0	0,2	0,8	0,5	1,4

ΤΙ ΚΑΝΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι κάνουν προσπάθεια για την προστασία της φύσης-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

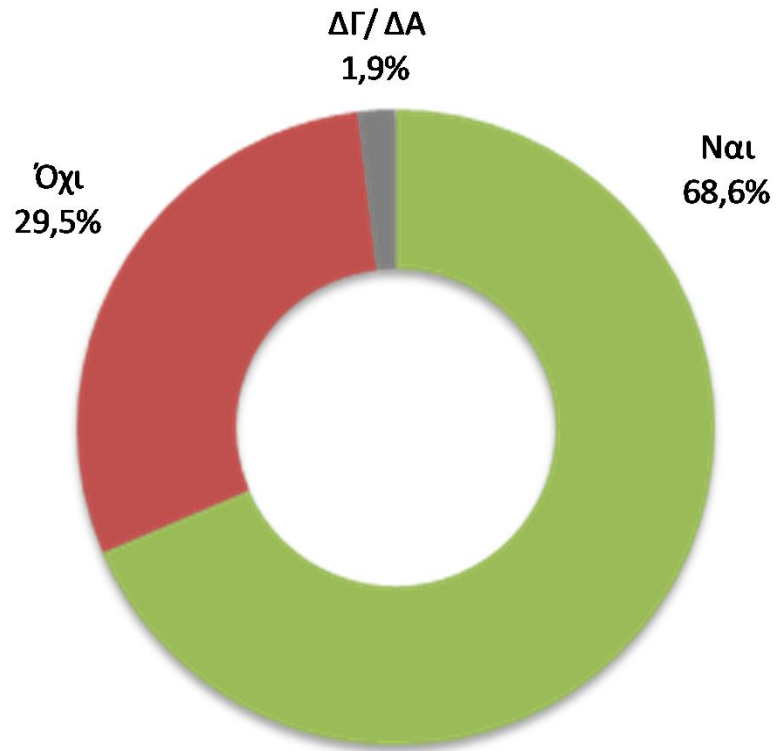
Ερ: Μπορείτε να μου αναφέρατε κάτι ενδεικτικά; (έως 3 επιλογές)

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ανακύκλωση/ κομποστοποίηση	53,9	40,4	54,1	51,9
Προσπαθώ να μην ρυπαίνω με σκουπίδια	13,1	17,6	16,5	13,5
Μαζεύω σκουπίδια άλλων (ακτές, δρόμους, δάση)	9,0	10,9	4,0	5,3
Δεν χρησιμοποιώ φυτοφάρμακα/ απορρυπαντικά, κλπ/ χρησιμοποιώ βιολογικά	3,3	7,6	2,9	5,1
Μείωση χρήσης πλαστικού	3,3	3,3	3,1	2,1
Δεντδοφύτευση/ αναδάσωση	2,9	4,2	1,9	3,4
Προστασία από πυρκαγιές/ μαζεύω ξερά χόρτα περιοχής/ προσέχω με τη φωτιά	2,4	3,1	2,4	1,3
Μειώνω τη χρήση/ δεν χρησιμοποιώ αυτοκίνητο	1,6	1,9	3,4	1,0
Προστατεύω/ φροντίζω ζώα	2,4	1,8	0,9	2,0
Προστατεύω φυτά/ δάση	1,2	1,7	1,2	2,0
Είμαι εθελοντής/ συμμετέχω σε δράσεις	0,4	0,3	1,7	2,7
Μειώνω τη χρήση νερού	1,2	2,5	1,1	0,7
Φροντίζω, ποτίζω, κλπ τα φυτά- δέντρα της περιοχής	1,6	0,9	0,2	1,7
Εξοικονόμηση ρεύματος/ ενέργειας	1,2	0,3	1,5	0,4
Κάνω παρατηρήσεις ή καταγγελίες	0,4	0,6	2,3	0,3
Μέσω του επαγγέλματός μου συμβάλλω στην προστασία του περιβάλλοντος	0,8	0,3	0,2	2,3
Δεν κόβω δέντρα	0,8	1,5	0,8	1,0
Φυτεύω στο σπίτι/ επιχείρησή μου	0,4	1,0	1,4	1,0
Άλλο	0,0	0,3	0,4	2,3

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι κάνουν προσπάθεια για την προστασία της φύσης-

Ερ: Θεωρείτε ότι η ατομική σας προσπάθεια έχει αποτέλεσμα στην προστασία της φύσης;



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι κάνουν προσπάθεια για την προστασία της φύσης-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Θεωρείτε ότι η ατομική σας προσπάθεια έχει αποτέλεσμα στην προστασία της φύσης;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ναι	64,3	65,5	78,4	70,5	71,6
Όχι	33,5	32,4	20,9	28,8	26,1
ΔΑ	2,2	2,1	0,7	0,8	2,2

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι κάνουν προσπάθεια για την προστασία της φύσης-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

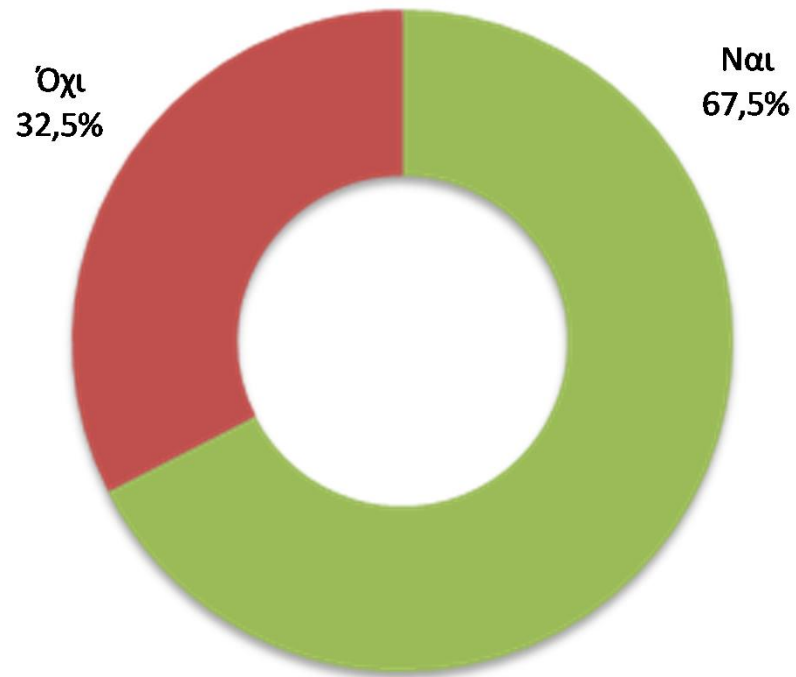
Ερ: Θεωρείτε ότι η ατομική σας προσπάθεια έχει αποτέλεσμα στην προστασία της φύσης;

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ναι	66,6	70,4	68,5	69,9	69,1	64,8	68,2	70,7
Όχι	32,3	26,8	31,5	26,1	29,4	32,9	30,4	27,2
ΔΑ	1,1	2,8	0,0	4,0	1,5	2,3	1,4	2,1

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ναι	64,3	69,9	70,7	71,5
Όχι	33,5	29,7	26,6	27,2
ΔΑ	2,2	0,4	2,7	1,3

NATURA ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΙΜΟΤΗΤΑ

Ερ: Έχετε ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000;



NATURA ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΙΜΟΤΗΤΑ -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Έχετε ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000;

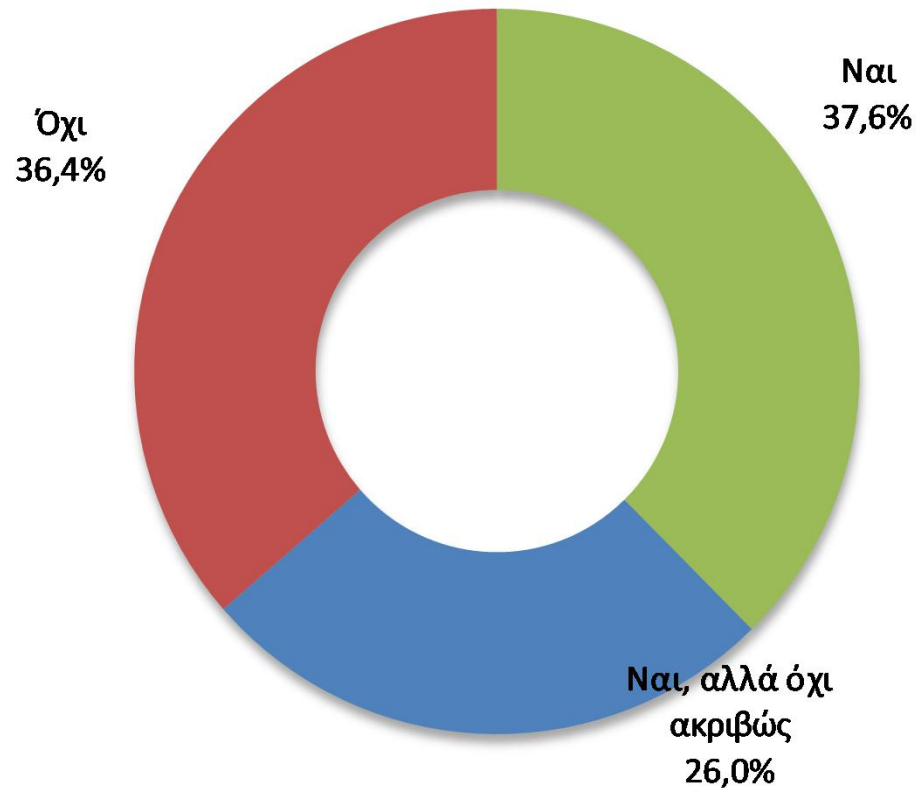
	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ναι	66,5	64,0	81,6	56,3	57,9
Όχι	33,5	36,0	18,4	43,7	42,1

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ναι	73,7	61,8	26,5	50,7	70,9	79,1	79,2	58,8
Όχι	26,3	38,2	73,5	49,3	29,1	20,9	20,8	41,2

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ναι	66,5	70,8	66,9	68,1
Όχι	33,5	29,2	33,1	31,9

ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ NATURA
-Βάση: ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ-

Ερ: Γνωρίζετε τι είναι;



Στο σύνολο του πληθυσμού, γνωρίζουν τι είναι NATURA το 37,6%
(δηλαδή το 55,7% του 67,5% που έχουν ακούσει περί NATURA)

ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ NATURA
 Βάση: ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ
 -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε τι είναι;

	ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΑ
Ναι	37,6
Ναι, αλλά όχι ακριβώς	26
Όχι	36,4

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ναι	37,0	35,3	49,7	37,1	36,2
Ναι, αλλά όχι ακριβώς	25,5	23,3	25,9	14,6	21,1
Όχι	37,5	41,3	24,5	48,3	42,8

ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ NATURA
Βάση: ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε τι είναι;

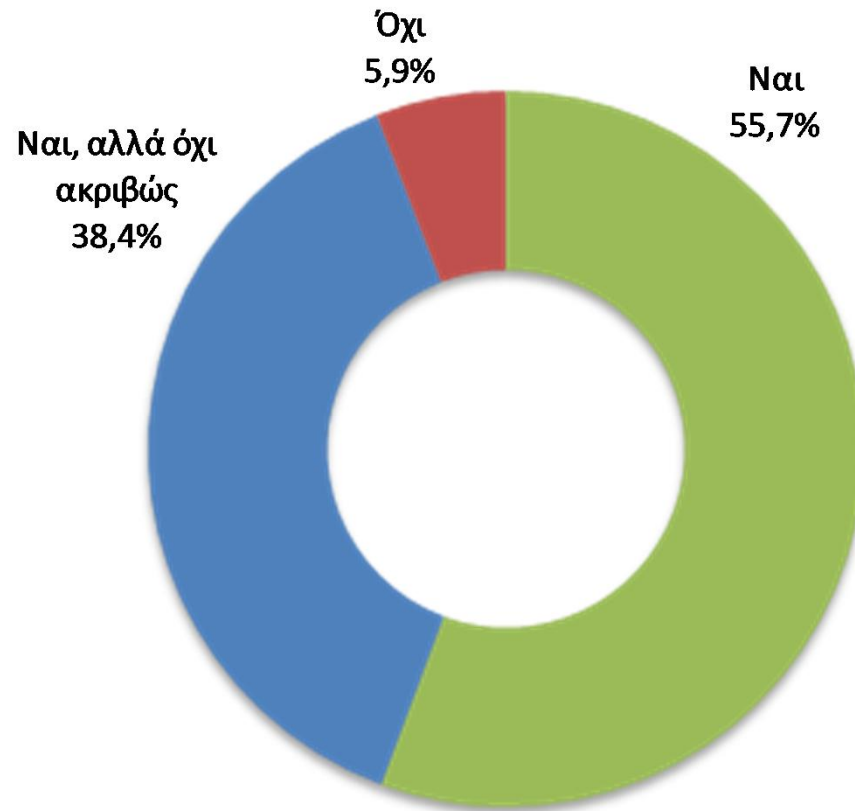
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ναι	44,5	31,2	12,4	23,0	39,7	44,3	42,6	34,9
Ναι, αλλά όχι ακριβώς	26,6	25,4	13,2	23,1	27,4	28,6	33,2	21,0
Όχι	28,8	43,4	74,4	54,0	32,9	27,2	24,2	44,2

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ναι	37,0	36,4	38,4	38,1
Ναι, αλλά όχι ακριβώς	25,5	31,1	23,2	27,7
Όχι	37,5	32,5	38,4	34,2

ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ NATURA

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Γνωρίζετε τι είναι;



ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ NATURA

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε τι είναι;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ναι	55,6	55,2	60,8	65,9	62,5
Ναι, αλλά όχι ακριβώς	38,3	36,5	31,7	25,9	36,4
Όχι	6,1	8,3	7,5	8,2	1,1

ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ NATURA

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε τι είναι;

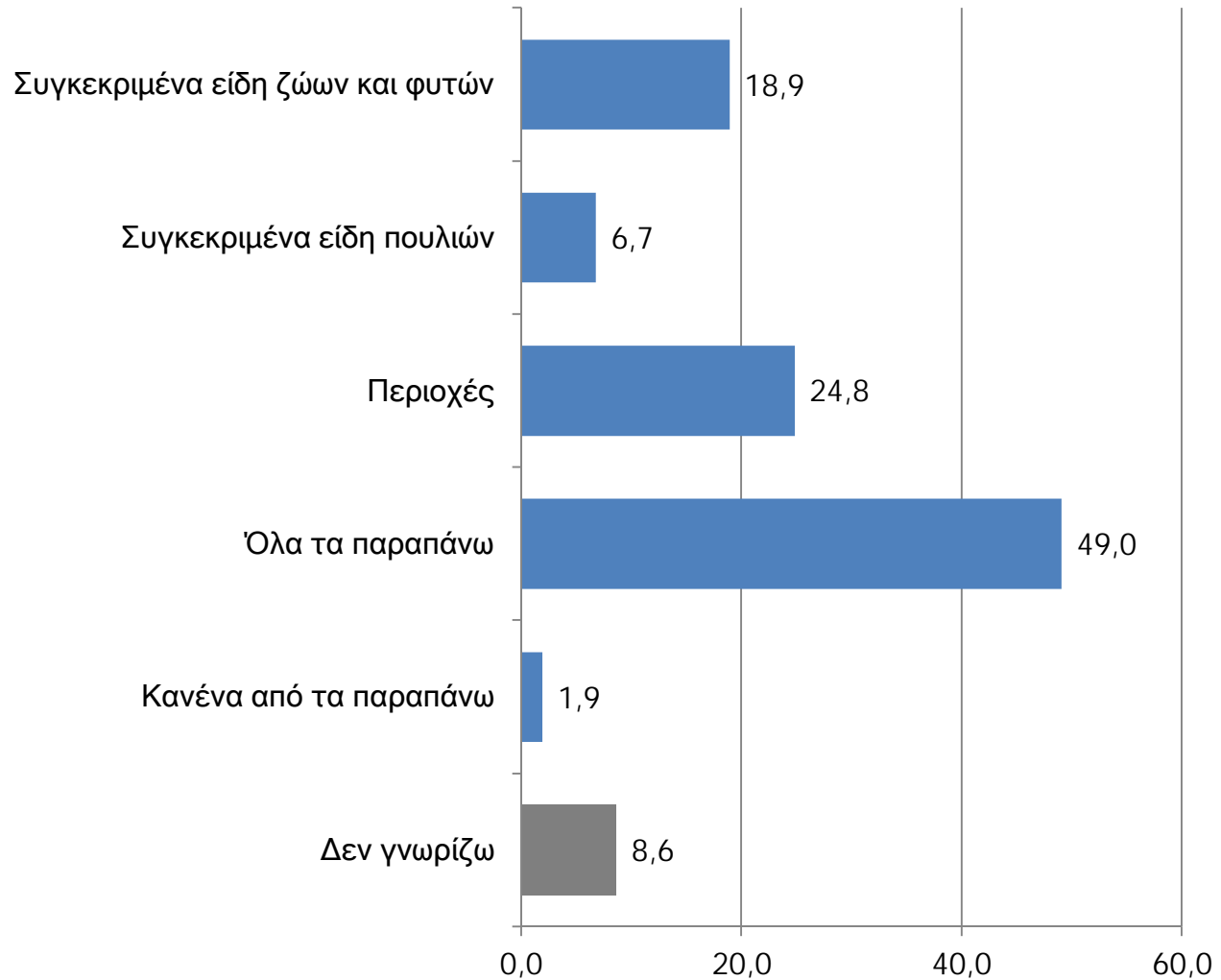
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ναι	60,3	50,6	46,7	45,3	55,9	56,0	53,9	59,0
Ναι, αλλά όχι ακριβώς	36,0	41,1	49,7	45,5	38,6	36,1	41,9	35,6
Όχι	3,7	8,3	3,6	9,2	5,5	7,9	4,2	5,4

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ναι	55,6	51,4	57,5	55,6
Ναι, αλλά όχι ακριβώς	38,3	43,9	34,7	40,4
Όχι	6,1	4,7	7,8	4,0

ΤΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΙΟΧΕΣ NATURA 2000

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Γνωρίζετε, τι από τα παρακάτω προστατεύουν οι περιοχές Natura 2000; (έως 2 επιλογές)



ΤΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΙΟΧΕΣ NATURA 2000

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε, τι από τα παρακάτω προστατεύουν οι περιοχές Natura 2000; (έως 2 επιλογές)

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Συγκεκριμένα είδη ζώων και φυτών	17,8	21,1	16,9	13,3	24,8
Συγκεκριμένα είδη πουλιών	4,1	13,8	10,3	5,6	7,9
Περιοχές	27,4	14,7	14,0	20,0	30,7
Όλα τα παραπάνω	41,8	40,4	49,3	54,4	30,7
Κανένα από τα παραπάνω	2,1	1,8	0,7	0,0	4,0
Δεν γνωρίζω	6,8	8,3	8,8	6,7	2,0

ΤΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΙΟΧΕΣ NATURA 2000
 -Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
 -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε, τι από τα παρακάτω προστατεύουν οι περιοχές Natura 2000; (έως 2 επιλογές)

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Συγκεκριμένα είδη ζώων και φυτών	15,6	18,9	15,3	11,8	16,6	14,6	18,1	20,0
Συγκεκριμένα είδη πουλιών	5,3	7,0	0,0	2,6	8,2	7,3	5,2	5,9
Περιοχές	25,0	19,9	0,0	26,8	22,3	26,5	17,5	24,0
Όλα τα παραπάνω	45,8	43,3	64,2	42,6	39,9	45,1	52,7	38,4
Κανένα από τα παραπάνω	1,7	1,8	0,0	5,2	1,7	1,3	0,3	3,1
Δεν γνωρίζω	6,6	9,1	20,5	10,9	11,3	5,2	6,1	8,6

ΤΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΙΟΧΕΣ NATURA 2000

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

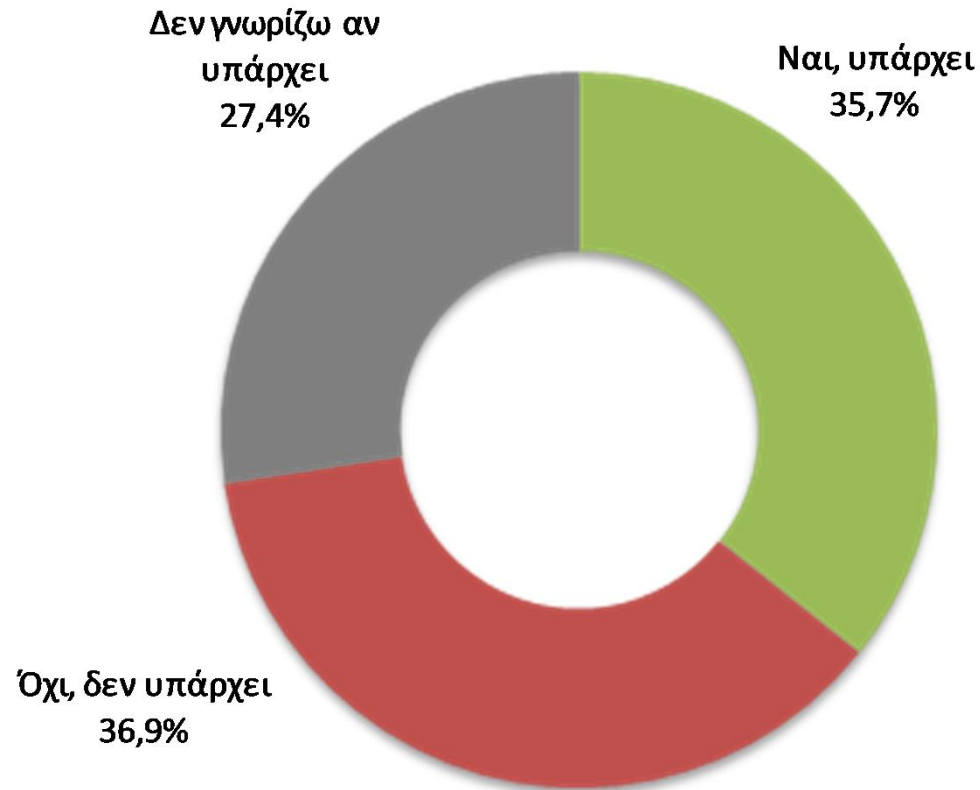
Ερ: Γνωρίζετε, τι από τα παρακάτω προστατεύουν οι περιοχές Natura 2000; (έως 2 επιλογές)

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Συγκεκριμένα είδη ζώων και φυτών	17,8	19,0	18,0	14,5
Συγκεκριμένα είδη πουλιών	4,1	10,6	7,9	4,8
Περιοχές	27,4	19,4	18,7	21,7
Όλα τα παραπάνω	41,8	43,1	47,4	46,0
Κανένα από τα παραπάνω	2,1	0,5	1,5	2,2
Δεν γνωρίζω	6,8	7,5	6,5	10,8

ΠΕΡΙΟΧΗ NATURA ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΤΟΥΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Στην περιφέρεια όπου κατοικείτε, υπάρχει κάποια περιοχή Natura 2000;



ΠΕΡΙΟΧΗ NATURA ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΤΟΥΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Στην περιφέρεια όπου κατοικείτε, υπάρχει κάποια περιοχή Natura 2000;

	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ						
	ΑΤΤΙΚΗ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΠΕΛΟΠΟΝ- ΝΗΣΟΣ	ΚΡΗΤΗ
Ναι, υπάρχει	13,5	40,8	30,0	59,0	64,6	50,0	55,8
Όχι, δεν υπάρχει	57,9	31,0	44,0	12,8	17,7	13,9	16,7
Δεν γνωρίζω αν υπάρχει	28,6	28,2	26,0	28,2	17,7	36,1	27,5

	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ					
	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ
Ναι, υπάρχει	31,4	64,7	40,0	58,0	76,9	50,0
Όχι, δεν υπάρχει	40,0	16,5	26,7	22,7	15,4	21,4
Δεν γνωρίζω αν υπάρχει	28,6	18,8	33,3	19,3	7,7	28,6

ΠΕΡΙΟΧΗ NATURA ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΤΟΥΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Στην περιφέρεια όπου κατοικείτε, υπάρχει κάποια περιοχή Natura 2000;

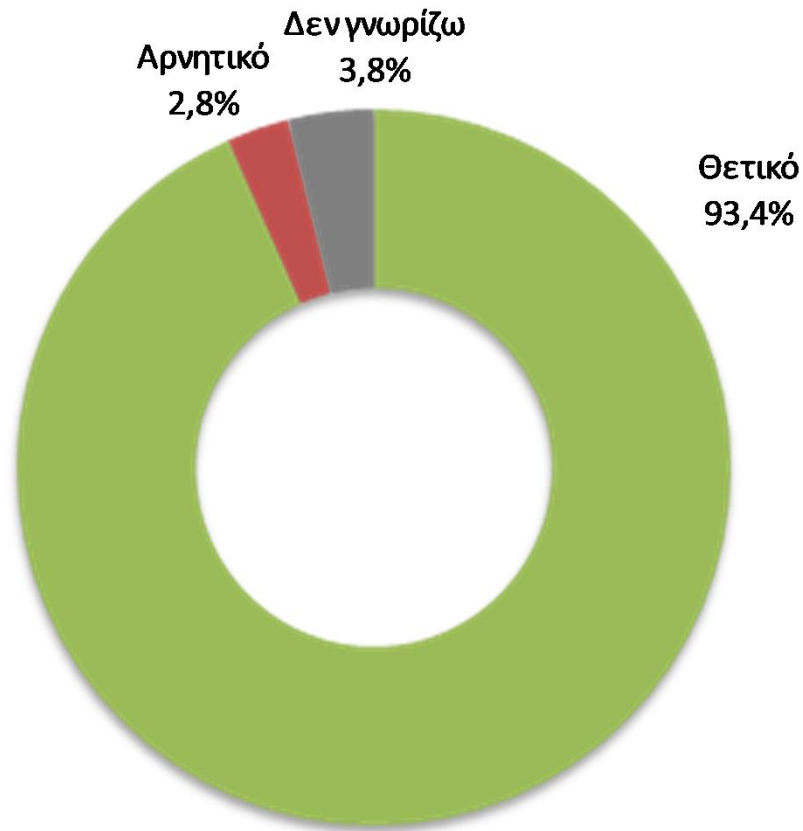
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ναι, υπάρχει	43,4	27,3	27,7	41,1	31,9	39,4	36,9	33,3
Όχι, δεν υπάρχει	33,1	41,2	43,1	14,6	39,4	32,1	39,6	40,2
Δεν γνωρίζω αν υπάρχει	23,5	31,5	29,2	44,3	28,7	28,5	23,5	26,5

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ναι, υπάρχει	13,5	51,7	48,8	44,6
Όχι, δεν υπάρχει	57,9	19,4	26,6	27,5
Δεν γνωρίζω αν υπάρχει	28,6	28,9	24,6	27,9

ΥΠΑΡΞΗ NATURA: ΘΕΤΙΚΟ Η΄ ΑΡΝΗΤΙΚΟ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Η ύπαρξη των περιοχών Natura θεωρείτε ότι είναι κάτι θετικό ή αρνητικό για τις τοπικές κοινωνίες;



ΥΠΑΡΞΗ NATURA: ΘΕΤΙΚΟ Η΄ ΑΡΝΗΤΙΚΟ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Η ύπαρξη των περιοχών Natura θεωρείτε ότι είναι κάτι θετικό ή αρνητικό για τις τοπικές κοινωνίες;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Θετικό	93,2	92,7	91,7	92,9	88,6
Αρνητικό	3,0	3,1	4,2	3,5	4,5
Δεν γνωρίζω	3,8	4,2	4,1	3,6	6,9

ΥΠΑΡΞΗ NATURA: ΘΕΤΙΚΟ Η΄ ΑΡΝΗΤΙΚΟ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Η ύπαρξη των περιοχών Natura θεωρείτε ότι είναι κάτι θετικό ή αρνητικό για τις τοπικές κοινωνίες;

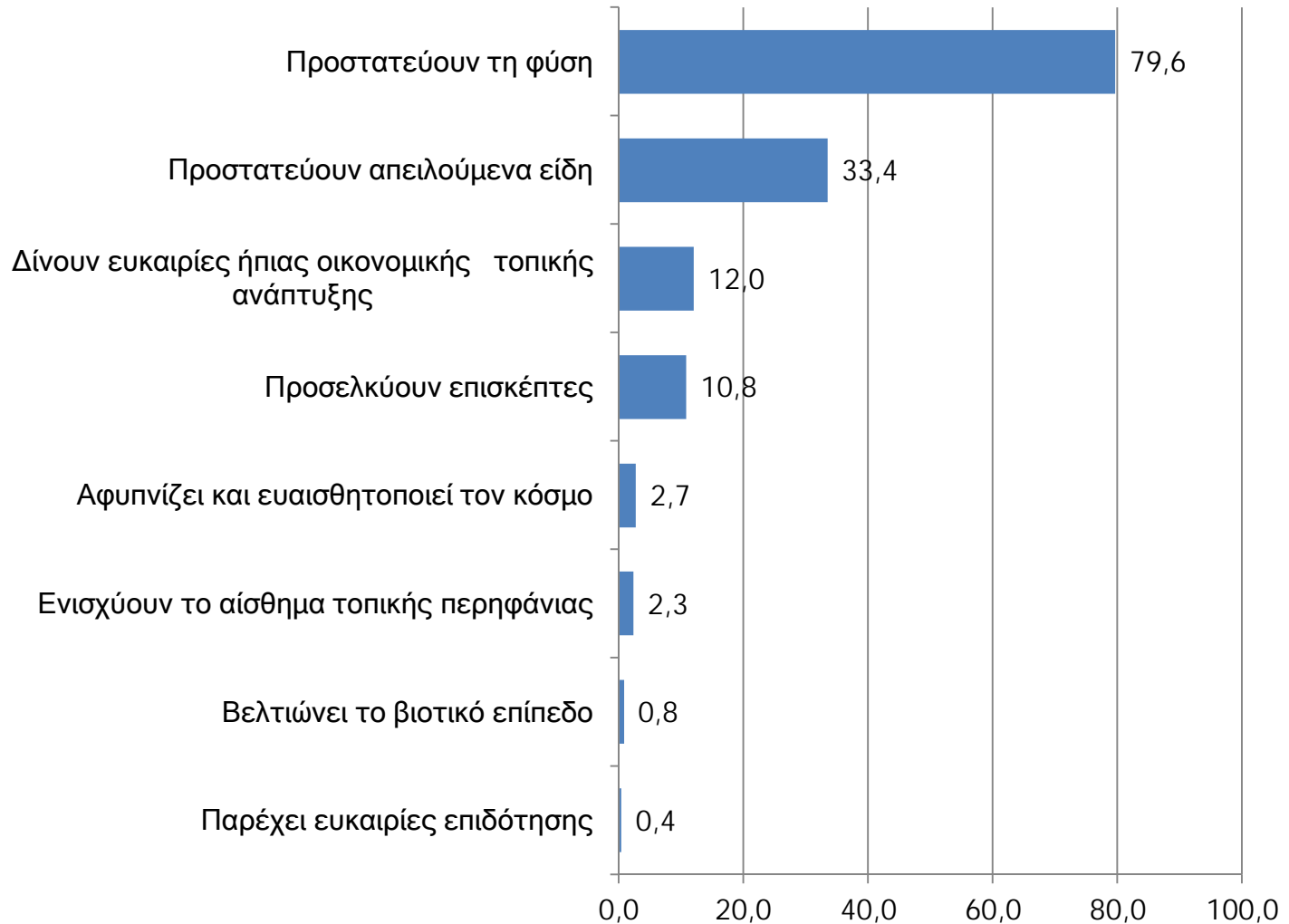
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Θετικό	93,1	93,7	77,9	92,3	94,1	91,1	93,4	96,0
Αρνητικό	3,9	1,6	3,4	5,9	0,4	4,1	1,7	3,5
Δεν γνωρίζω	3,0	4,7	18,7	1,8	5,5	4,8	4,9	0,5

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Θετικό	93,2	87,3	93,5	96,0
Αρνητικό	3,0	6,4	2,2	1,7
Δεν γνωρίζω	3,8	6,3	4,3	2,3

ΘΕΤΙΚΟ: ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

-Βάση: Όσοι πιστεύουν ότι είναι θετικό η ύπαρξη περιοχής Natura για την τοπική κοινωνία-

Ερ: Για ποιόν λόγο λέτε ότι είναι θετικό; (Έως 2 επιλογές)



ΘΕΤΙΚΟ: ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

-Βάση: Όσοι πιστεύουν ότι είναι θετικό η ύπαρξη περιοχής Natura για την τοπική κοινωνία-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Για ποιόν λόγο λέτε ότι είναι θετικό; (Έως 2 επιλογές)

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Προστατεύουν τη φύση	59,2	47,1	61,7	60,9	55,3
Προστατεύουν απειλούμενα είδη	24,0	29,0	23,4	21,8	25,4
Δίνουν ευκαιρίες ήπιας οικονομικής τοπικής ανάπτυξης	7,8	2,9	5,2	8,2	5,3
Προσελκύουν επισκέπτες	6,1	16,7	7,1	8,2	7,9
Αφυπνίζει και ευαισθητοποιεί τον κόσμο	1,1	0,7	1,3	0,0	1,8
Ενισχύουν το αίσθημα τοπικής περηφάνιας	1,7	2,2	0,6	0,0	1,8
Βελτιώνει το βιοτικό επίπεδο	0,0	0,7	0,6	0,9	0,9
Παρέχει ευκαιρίες επιδότησης	0,0	0,7	0,0	0,0	0,9

ΘΕΤΙΚΟ: ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

-Βάση: Όσοι πιστεύουν ότι είναι θετικό η ύπαρξη περιοχής Natura για την τοπική κοινωνία-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Για ποιόν λόγο λέτε ότι είναι θετικό; (Έως 2 επιλογές)

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Προστατεύουν τη φύση	52,4	60,1	43,0	60,6	50,1	51,7	59,5	58,8
Προστατεύουν απειλούμενα είδη	23,3	23,8	32,3	25,4	20,3	18,6	23,8	28,2
Δίνουν ευκαιρίες ήπιας οικονομικής τοπικής ανάπτυξης	11,2	5,5	12,5	5,2	8,8	12,7	5,7	7,9
Προσελκύουν επισκέπτες	9,6	5,4	12,3	5,5	10,9	11,3	7,1	3,5
Αφυπνίζει και ευαισθητοποιεί τον κόσμο	0,8	3,1	0,0	2,3	5,5	1,9	1,3	0,7
Ένισχύουν το αίσθημα τοπικής περηφάνιας	1,7	1,5	0,0	1,0	3,5	2,6	0,9	0,8
Βελτιώνει το βιοτικό επίπεδο	0,6	0,5	0,0	0,0	0,1	0,5	1,5	0,0
Παρέχει ευκαιρίες επιδότησης	0,5	0,0	0,0	0,0	0,8	0,6	0,2	0,0

ΘΕΤΙΚΟ: ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

-Βάση: Όσοι πιστεύουν ότι είναι θετικό η ύπαρξη περιοχής Natura για την τοπική κοινωνία-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Για ποιόν λόγο λέτε ότι είναι θετικό; (Έως 2 επιλογές)

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Προστατεύουν τη φύση	59,2	58,1	53,6	53,5
Προστατεύουν απειλούμενα είδη	24,0	23,4	23,4	23,0
Δίνουν ευκαιρίες ήπιας οικονομικής τοπικής ανάπτυξης	7,8	10,3	7,4	9,7
Προσελκύουν επισκέπτες	6,1	4,6	9,8	8,4
Αφυπνίζει και ευαισθητοποιεί τον κόσμο	1,1	0,8	3,1	2,1
Ενισχύουν το αίσθημα τοπικής περηφάνιας	1,7	0,4	2,0	1,7
Βελτιώνει το βιοτικό επίπεδο	0,0	2,3	0,3	0,9
Παρέχει ευκαιρίες επιδότησης	0,0	0,0	0,2	0,8

ΑΡΝΗΤΙΚΟ: ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ (N=26, ενδεικτική ανάλυση λόγω πολύ μικρού δείγματος)
-Βάση: Όσοι πιστεύουν ότι είναι αρνητικό η ύπαρξη περιοχής Natura για την τοπική κοινωνία-

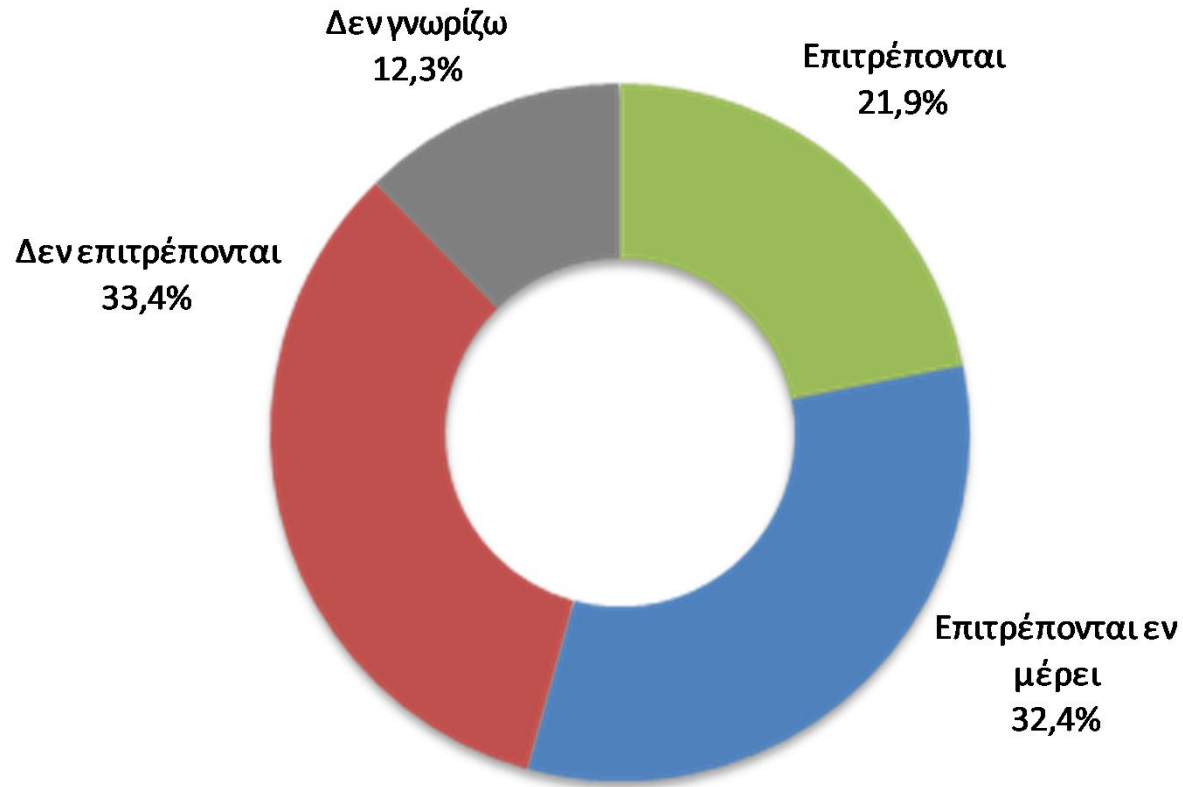
Ερ: Για ποιόν λόγο λέτε ότι είναι αρνητικό; (Έως 2 επιλογές)



ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΗ NATURA

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΗ NATURA
-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	20,3	16,7	19,2	31,8	22,7
Επιτρέπονται εν μέρει	33,1	33,3	29,2	29,4	31,8
Δεν επιτρέπονται	31,6	36,5	37,5	30,6	29,5
Δεν γνωρίζω	15,0	13,5	14,1	8,2	16,0

ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΗ NATURA

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

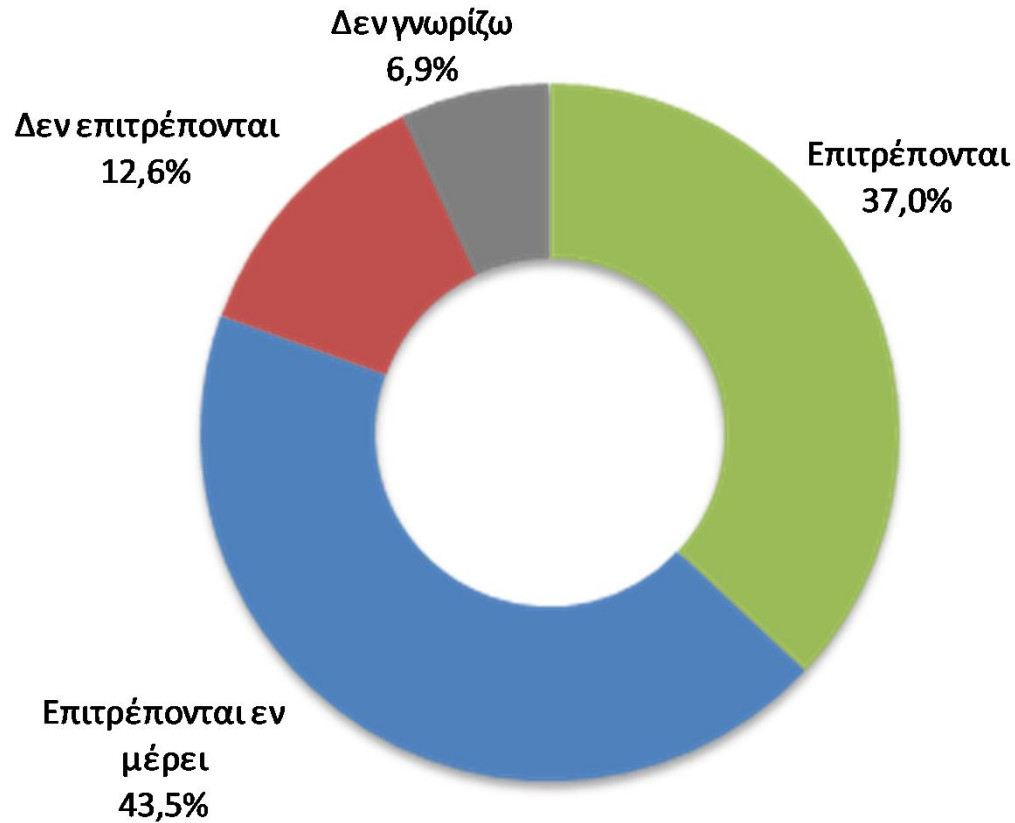
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	23,1	20,6	5,2	16,9	22,9	20,4	21,9	23,7
Επιτρέπονται εν μέρει	35,7	28,7	11,9	22,6	22,3	29,0	39,4	36,9
Δεν επιτρέπονται	33,0	33,9	43,3	57,5	40,6	42,4	26,9	24,1
Δεν γνωρίζω	8,2	16,8	39,6	3,0	14,2	8,2	11,8	15,3

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	20,3	20,9	23,2	23,1
Επιτρέπονται εν μέρει	33,1	36,1	29,5	32,9
Δεν επιτρέπονται	31,6	30,1	37,3	33,1
Δεν γνωρίζω	15,0	12,9	10,0	10,9

ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	29,3	34,4	34,2	42,4	43,2
Επιτρέπονται εν μέρει	48,1	45,8	43,3	42,4	31,8
Δεν επιτρέπονται	15,0	13,5	15,8	14,1	13,6
Δεν γνωρίζω	7,6	6,3	6,7	1,1	11,4

ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

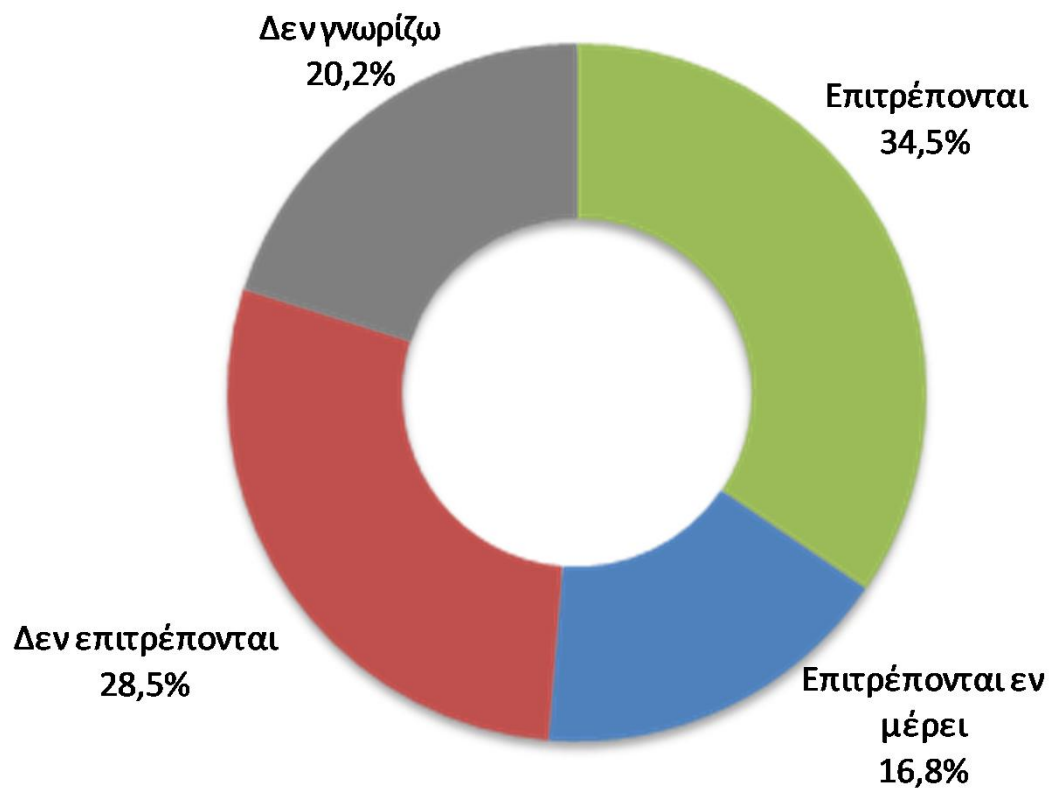
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	42,7	30,7	9,0	12,6	30,3	36,5	36,5	46,3
Επιτρέπονται εν μέρει	44,1	42,8	59,8	55,5	46,4	44,1	46,6	35,9
Δεν επιτρέπονται	9,9	15,6	22,1	26,4	13,5	15,8	10,8	8,4
Δεν γνωρίζω	3,3	10,9	9,1	5,5	9,8	3,6	6,1	9,4

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	29,3	39,3	36,3	47,0
Επιτρέπονται εν μέρει	48,1	37,5	43,0	40,3
Δεν επιτρέπονται	15,0	15,2	14,0	6,9
Δεν γνωρίζω	7,6	8,0	6,7	5,8

ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	36,1	32,3	25,8	28,2	35,2
Επιτρέπονται εν μέρει	21,8	11,5	17,5	24,7	19,3
Δεν επιτρέπονται	25,6	33,3	32,5	29,4	21,6
Δεν γνωρίζω	16,5	22,9	24,2	17,7	23,9

ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

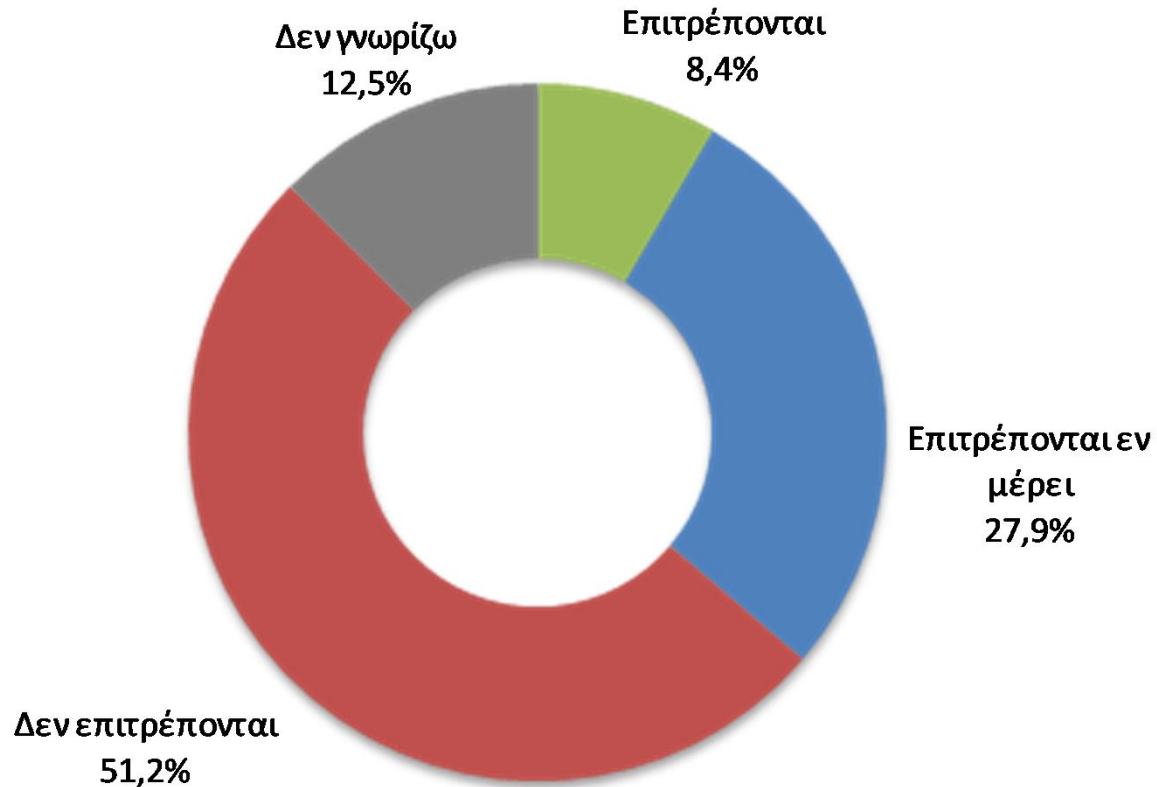
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	36,6	32,1	23,8	35,5	37,2	28,4	37,9	36,0
Επιτρέπονται εν μέρει	19,2	14,1	19,0	19,6	8,0	21,2	12,4	20,4
Δεν επιτρέπονται	28,8	28,2	37,4	19,2	34,4	29,5	34,3	20,4
Δεν γνωρίζω	15,4	25,6	19,8	25,7	20,4	20,9	15,4	23,2

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	36,1	29,0	34,0	35,2
Επιτρέπονται εν μέρει	21,8	17,2	13,2	13,8
Δεν επιτρέπονται	25,6	30,8	31,5	28,4
Δεν γνωρίζω	16,5	23,0	21,3	22,6

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΞΥΛΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΞΥΛΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	6,8	11,5	4,2	9,4	14,8
Επιτρέπονται εν μέρει	27,8	24,0	15,8	25,9	33,0
Δεν επιτρέπονται	57,1	50,0	60,8	54,1	40,9
Δεν γνωρίζω	8,3	14,5	19,2	10,6	11,3

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΞΥΛΕΙΑΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

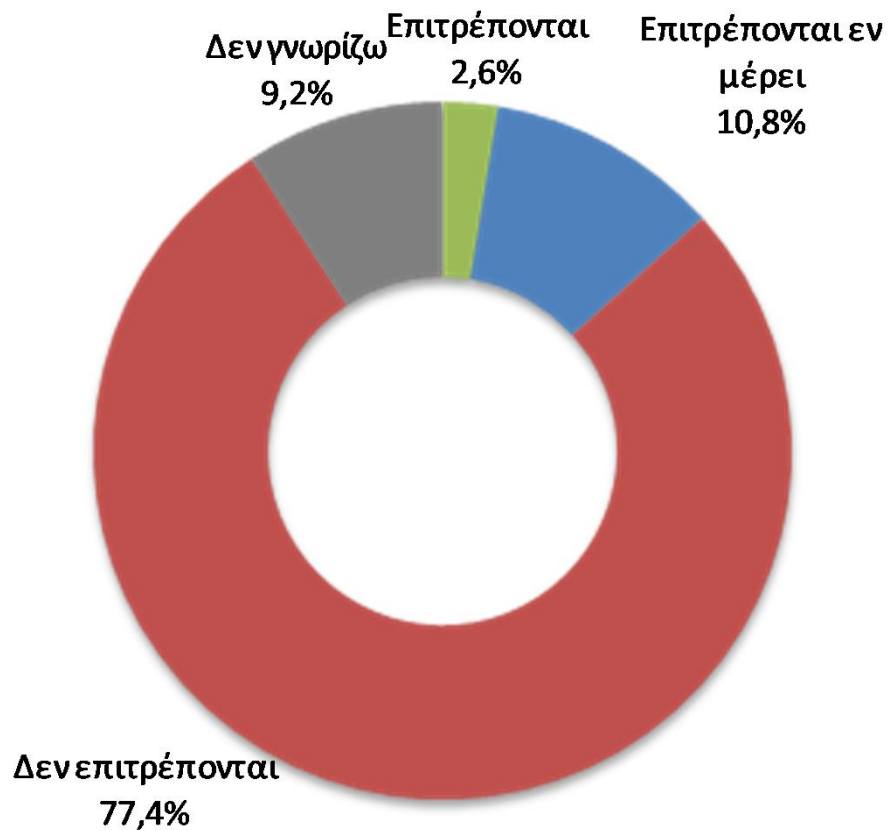
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	8,9	7,8	0,0	9,8	5,4	10,3	6,7	10,3
Επιτρέπονται εν μέρει	30,7	24,7	18,7	13,4	15,3	21,8	35,7	35,4
Δεν επιτρέπονται	51,4	51,0	57,0	65,2	63,8	60,3	45,4	39,4
Δεν γνωρίζω	9,0	16,5	24,3	11,6	15,5	7,6	12,2	14,9

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	6,8	5,1	10,5	9,7
Επιτρέπονται εν μέρει	27,8	16,3	27,6	33,2
Δεν επιτρέπονται	57,1	57,5	49,2	42,7
Δεν γνωρίζω	8,3	21,1	12,7	14,4

ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ/ ΟΡΥΧΕΙΑ / ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ/ ΟΡΥΧΕΙΑ / ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	2,3	1,0	0,8	4,7	2,3
Επιτρέπονται εν μέρει	9,8	12,5	6,7	8,2	14,8
Δεν επιτρέπονται	80,5	81,3	80,8	81,2	72,7
Δεν γνωρίζω	7,4	5,2	11,7	5,9	10,2

ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ/ ΟΡΥΧΕΙΑ / ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

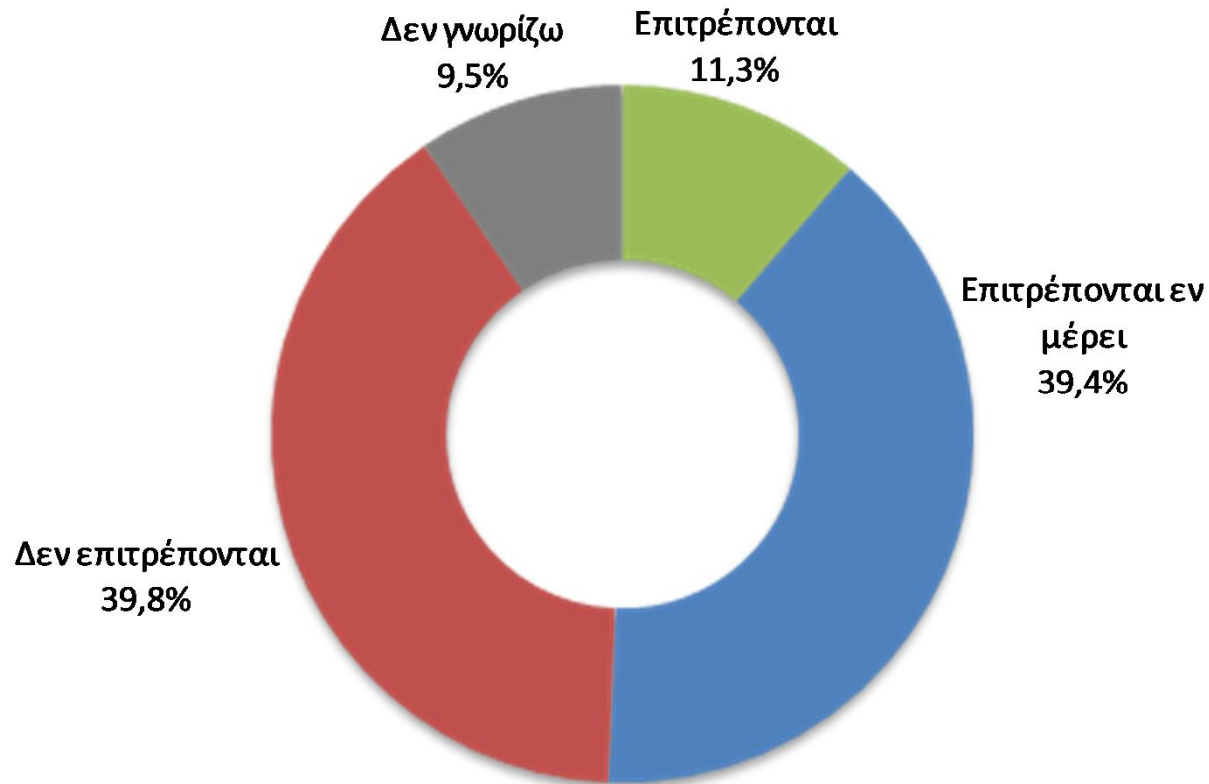
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	2,4	2,8	0,0	3,6	0,6	2,3	3,4	3,0
Επιτρέπονται εν μέρει	14,2	7,0	6,7	7,4	4,8	8,5	10,0	17,6
Δεν επιτρέπονται	75,2	79,9	84,3	84,7	83,7	81,1	80,0	66,9
Δεν γνωρίζω	8,2	10,3	9,0	4,3	10,9	8,1	6,6	12,5

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	2,3	1,8	3,5	2,2
Επιτρέπονται εν μέρει	9,8	10,5	8,8	14,6
Δεν επιτρέπονται	80,5	77,7	76,3	74,5
Δεν γνωρίζω	7,4	10,0	11,4	8,7

ΑΛΙΕΙΑ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΑΛΙΕΙΑ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	6,0	15,6	10,8	11,8	13,6
Επιτρέπονται εν μέρει	39,8	39,6	37,5	38,8	43,2
Δεν επιτρέπονται	45,1	34,4	34,2	43,5	27,3
Δεν γνωρίζω	9,1	10,4	17,5	5,9	15,9

ΑΛΙΕΙΑ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

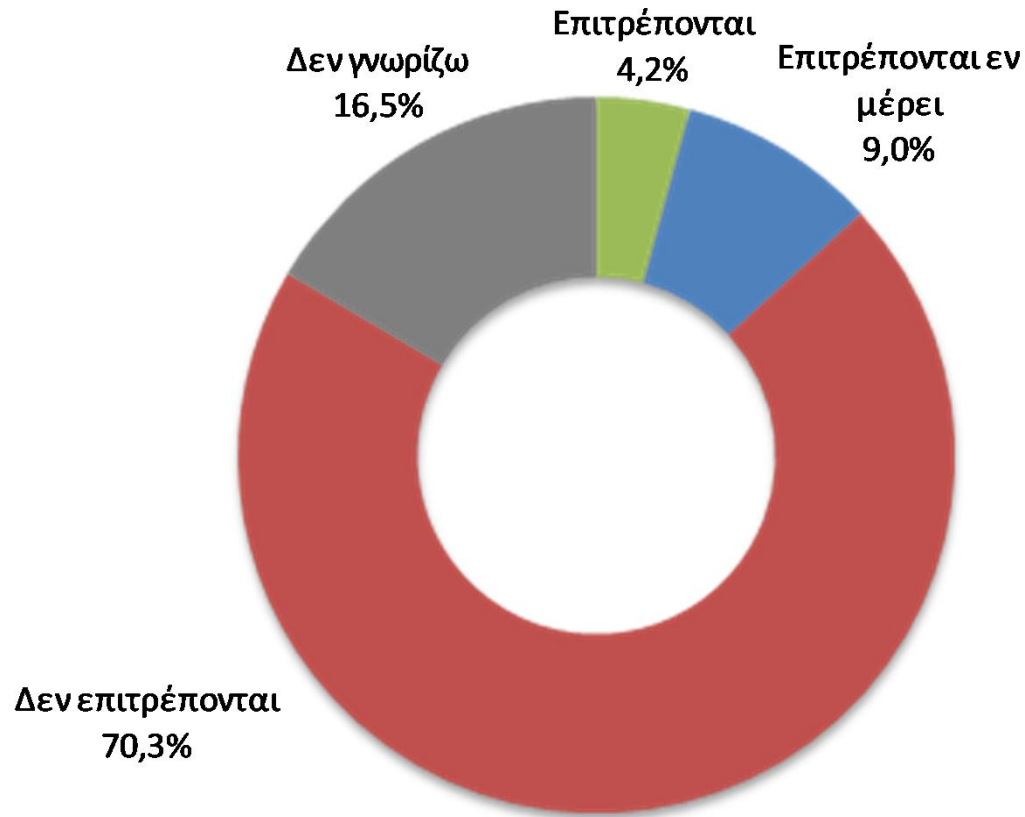
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	14,6	7,6	15,3	1,9	9,1	8,6	10,6	15,9
Επιτρέπονται εν μέρει	41,3	37,3	39,5	39,8	26,3	34,1	44,8	45,7
Δεν επιτρέπονται	37,5	42,4	29,4	46,3	52,9	47,5	39,5	26,8
Δεν γνωρίζω	6,6	12,7	15,8	12,0	11,7	9,8	5,1	11,6

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	6,0	10,7	15,0	14,5
Επιτρέπονται εν μέρει	39,8	41,2	37,9	39,5
Δεν επιτρέπονται	45,1	33,3	39,7	35,5
Δεν γνωρίζω	9,1	14,8	7,4	10,5

ΕΞΟΡΥΞΗ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΕΞΟΡΥΞΗ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	5,3	2,1	0,0	4,7	4,5
Επιτρέπονται εν μέρει	7,5	12,5	9,2	14,1	14,8
Δεν επιτρέπονται	73,7	64,6	70,8	61,2	62,5
Δεν γνωρίζω	13,5	20,8	20,0	20,0	18,2

ΕΞΟΡΥΞΗ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

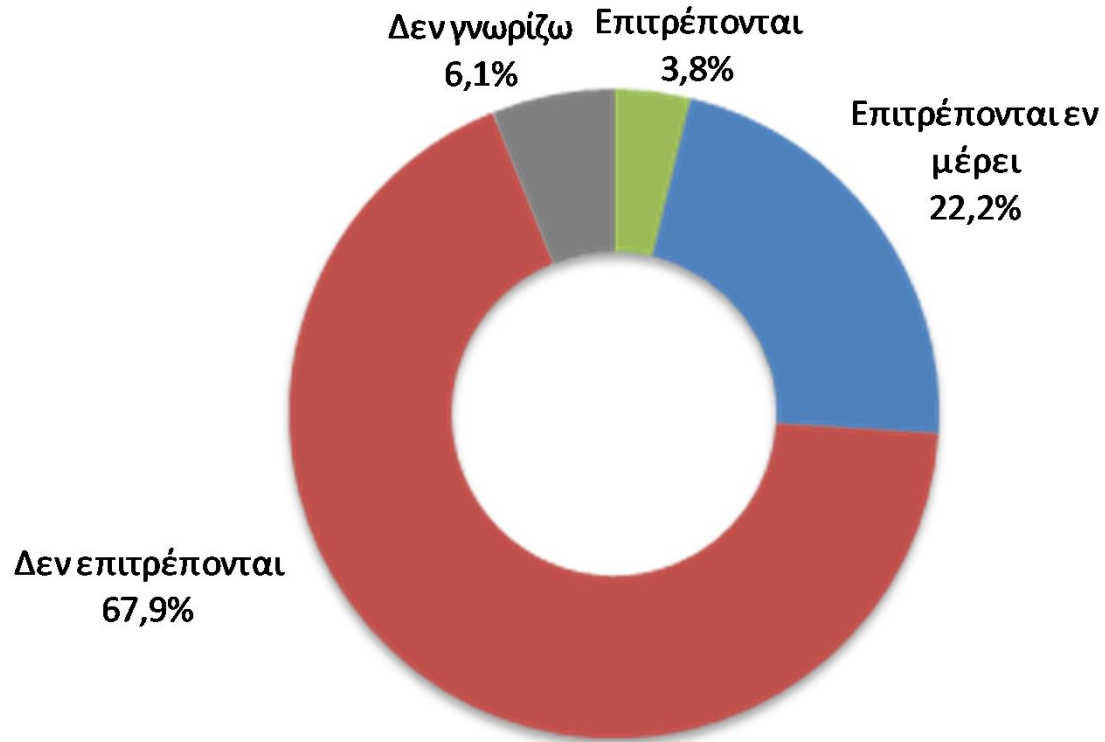
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	5,2	3,2	0,0	3,6	1,6	4,6	2,6	7,2
Επιτρέπονται εν μέρει	12,1	5,7	6,7	0,0	4,4	6,9	11,1	13,1
Δεν επιτρέπονται	70,7	69,8	86,5	88,1	76,7	74,7	71,3	58,1
Δεν γνωρίζω	12,0	21,3	6,8	8,3	17,3	13,8	15,0	21,6

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	5,3	1,3	3,9	4,5
Επιτρέπονται εν μέρει	7,5	8,2	8,4	12,2
Δεν επιτρέπονται	73,7	67,7	69,7	67,5
Δεν γνωρίζω	13,5	22,8	18,0	15,8

ΚΥΝΗΓΙ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΚΥΝΗΓΙ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	1,5	6,3	3,3	10,6	6,8
Επιτρέπονται εν μέρει	18,8	21,9	19,2	23,5	25,0
Δεν επιτρέπονται	73,7	62,5	66,7	63,5	58,0
Δεν γνωρίζω	6,0	9,3	10,8	2,4	10,2

ΚΥΝΗΓΙ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

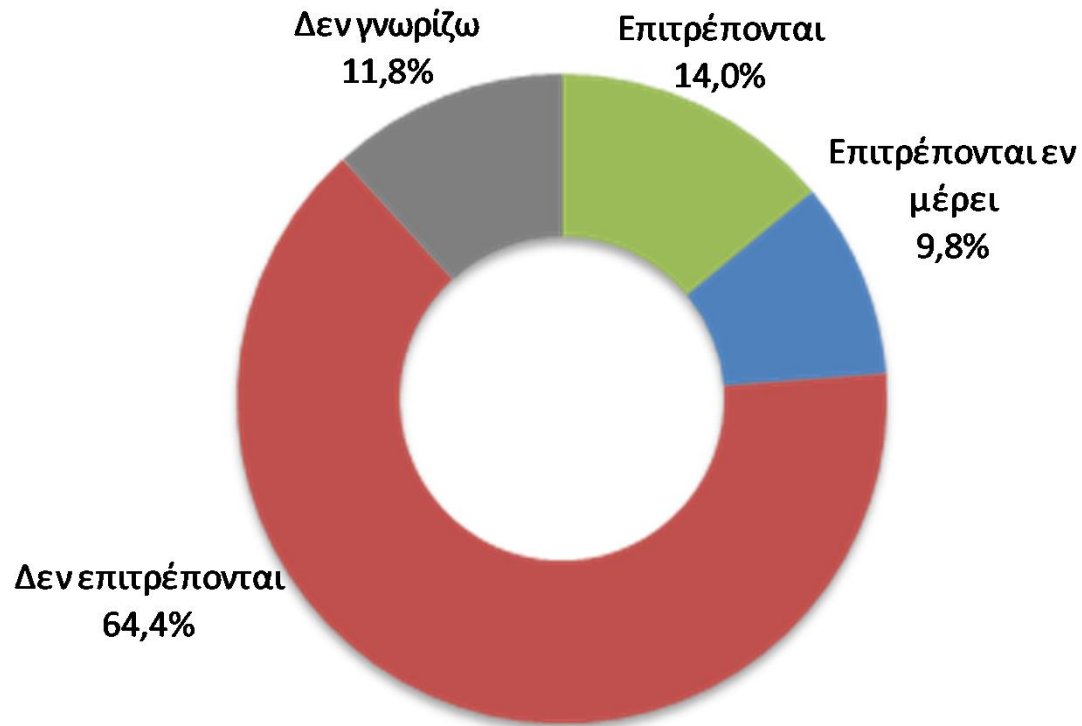
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	4,7	2,8	0,0	5,4	2,0	3,3	4,2	4,6
Επιτρέπονται εν μέρει	21,8	22,7	20,5	13,6	19,6	19,2	22,2	27,0
Δεν επιτρέπονται	69,9	65,6	70,5	76,8	71,9	72,6	67,3	61,4
Δεν γνωρίζω	3,6	8,9	9,0	4,2	6,5	4,9	6,3	7,0

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	1,5	5,9	4,5	5,1
Επιτρέπονται εν μέρει	18,8	24,7	20,9	27,3
Δεν επιτρέπονται	73,7	61,2	68,3	62,4
Δεν γνωρίζω	6,0	8,2	6,3	5,2

ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	10,5	14,6	10,8	17,6	20,5
Επιτρέπονται εν μέρει	8,3	9,4	10,8	12,9	9,1
Δεν επιτρέπονται	69,2	65,6	65,0	60,0	52,3
Δεν γνωρίζω	12,0	10,4	13,4	9,5	18,1

ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

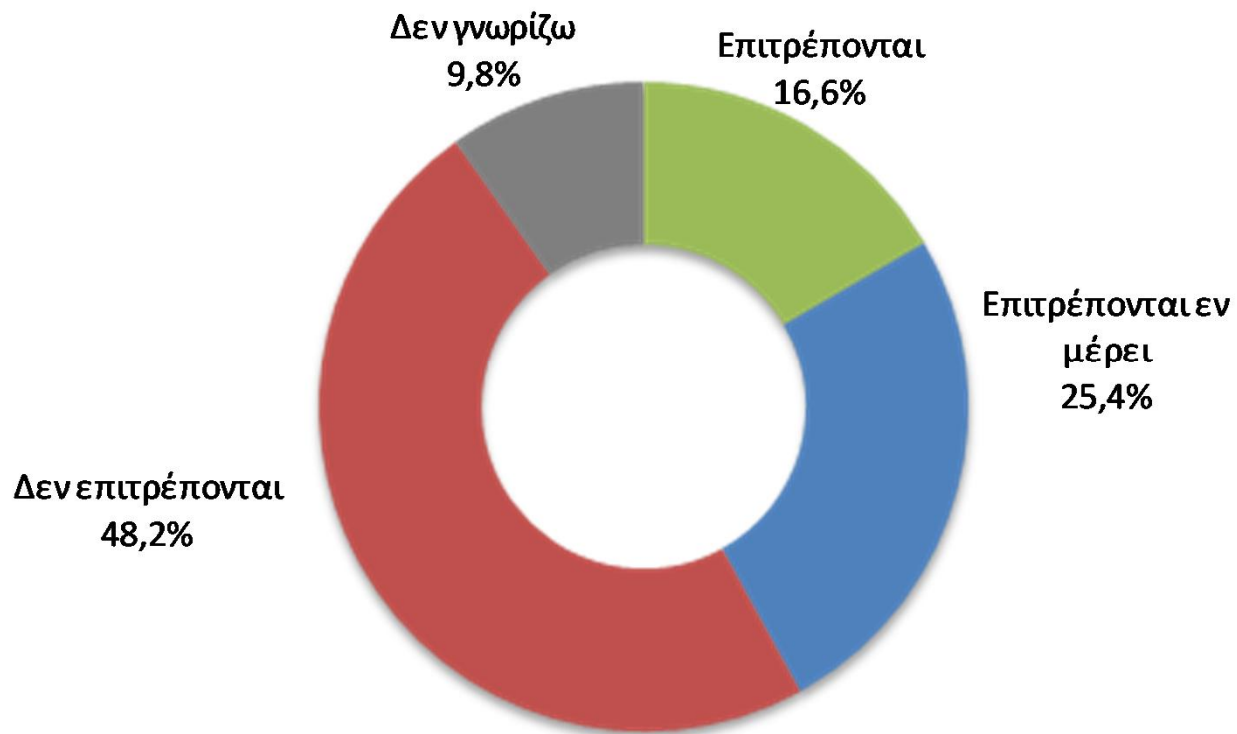
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	14,6	13,5	5,2	11,6	9,6	13,4	15,0	17,0
Επιτρέπονται εν μέρει	10,2	9,4	3,2	6,2	5,3	7,1	12,6	12,8
Δεν επιτρέπονται	64,2	64,6	79,1	66,3	69,1	69,7	63,8	56,6
Δεν γνωρίζω	11,0	12,5	12,5	15,9	16,0	9,8	8,6	13,6

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	10,5	15,7	15,9	16,0
Επιτρέπονται εν μέρει	8,3	17,0	8,2	10,6
Δεν επιτρέπονται	69,2	55,0	67,2	58,9
Δεν γνωρίζω	12,0	12,3	8,7	14,5

ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Επιτρέπονται	12,8	11,5	10,8	17,6	15,9
Επιτρέπονται εν μέρει	24,8	30,2	26,7	30,6	30,7
Δεν επιτρέπονται	51,9	49,0	51,7	43,5	40,9
Δεν γνωρίζω	10,5	9,3	10,8	8,3	12,5

ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:

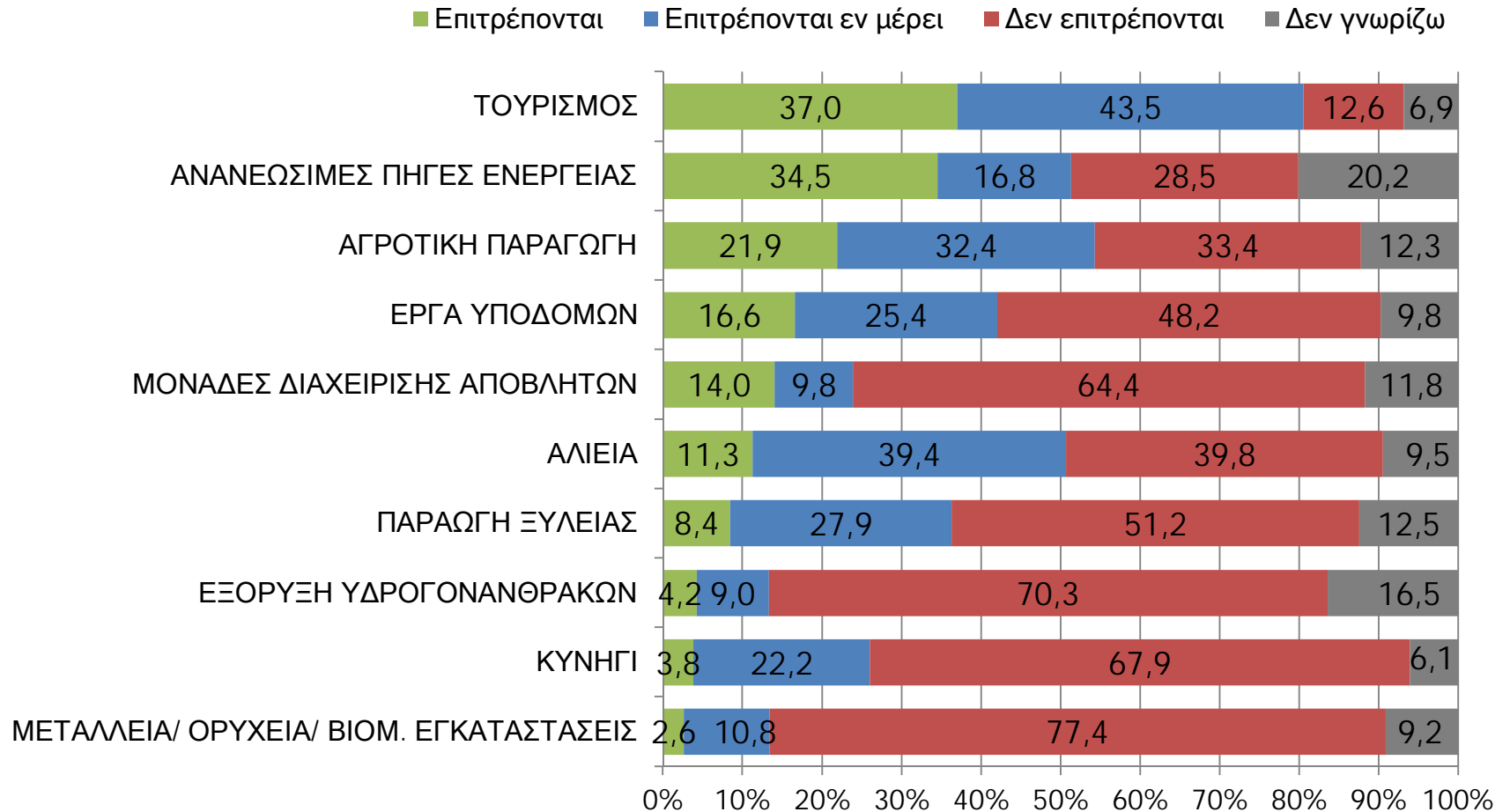
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Επιτρέπονται	20,1	12,7	0,0	9,8	9,9	10,5	20,8	23,6
Επιτρέπονται εν μέρει	28,7	21,8	36,0	21,5	22,3	20,4	25,5	31,7
Δεν επιτρέπονται	43,0	54,0	54,9	59,4	55,5	60,9	44,4	34,7
Δεν γνωρίζω	8,2	11,5	9,1	9,3	12,3	8,2	9,3	10,0

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Επιτρέπονται	12,8	19,6	15,9	21,3
Επιτρέπονται εν μέρει	24,8	26,8	24,4	26,9
Δεν επιτρέπονται	51,9	44,2	51,7	41,2
Δεν γνωρίζω	10,5	9,4	8,0	10,6

ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ: ΠΟΙΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΠΙΤΡΕΠΟΝΤΑΙ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ NATURA

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟ ΓΡΑΦΗΜΑ-

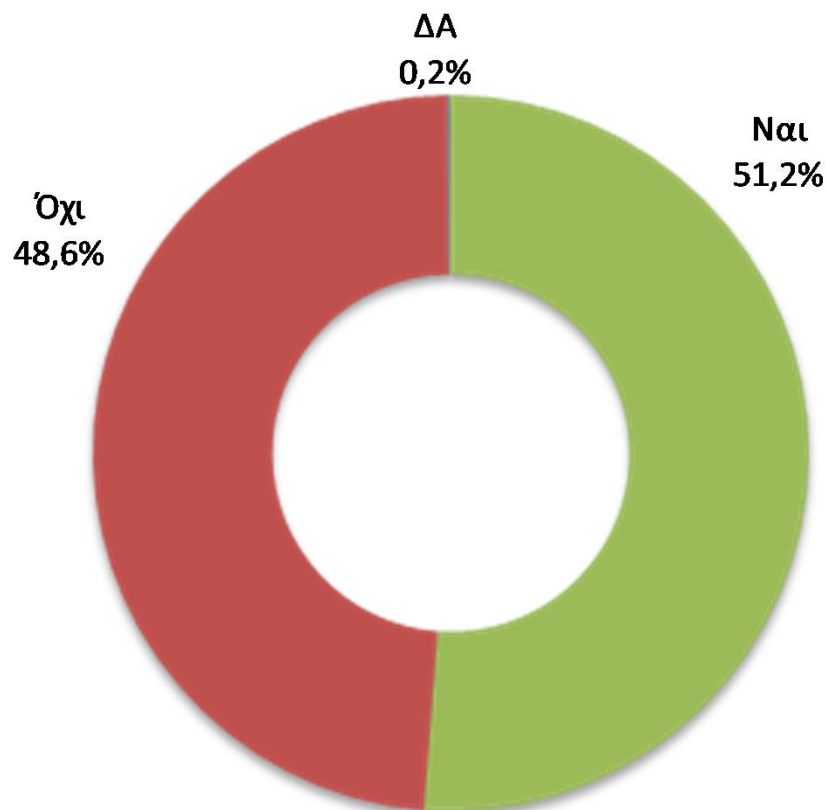
Ερ: Απ' όσο γνωρίζετε ή μπορείτε να υποθέσετε, ποιες από τις παρακάτω δραστηριότητες επιτρέπονται/ επιτρέπονται εν μέρει/ή δεν επιτρέπονται σε μια περιοχή Natura:



ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ NATURA

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-

Ερ: Γνωρίζετε ότι για τις περιοχές Natura υπάρχουν ειδικές χρηματοδοτήσεις για την υποστήριξη και ενίσχυση οικονομικών δραστηριοτήτων;



ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ NATURA
 -Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
 -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε ότι για τις περιοχές Natura υπάρχουν ειδικές χρηματοδοτήσεις για την υποστήριξη και ενίσχυση οικονομικών δραστηριοτήτων;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ναι	51,9	56,3	49,2	50,6	59,1
Όχι	48,1	43,7	50,8	49,4	39,8
ΔΓ/ ΔΑ	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ NATURA

-Βάση: Όσοι έχουν ακούσει για τις περιοχές Natura ή τον όρο Natura 2000-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

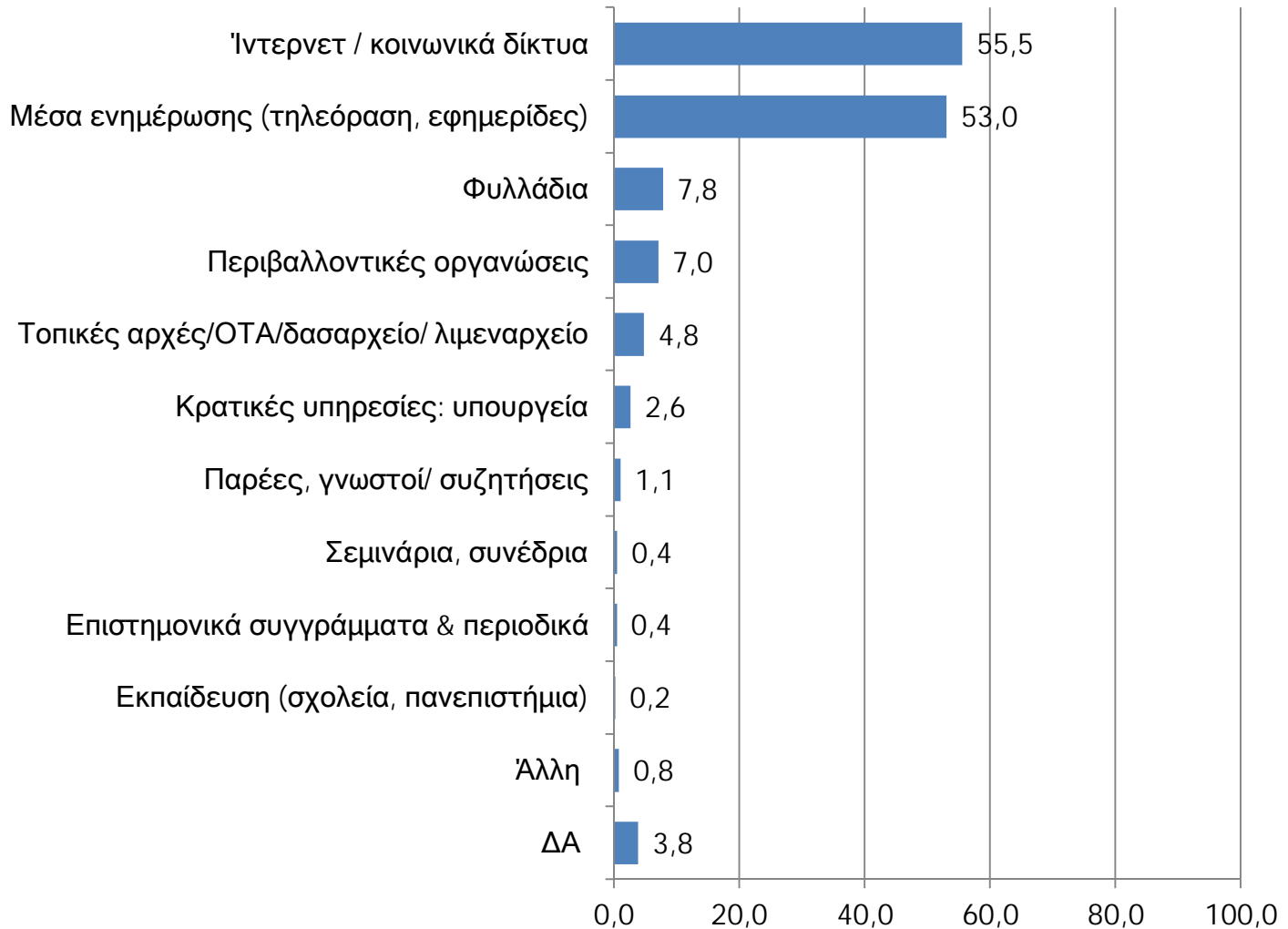
Ερ: Γνωρίζετε ότι για τις περιοχές Natura υπάρχουν ειδικές χρηματοδοτήσεις για την υποστήριξη και ενίσχυση οικονομικών δραστηριοτήτων;

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ναι	55,8	46,2	39,8	37,5	54,5	49,1	54,8	51,3
Όχι	44,0	53,7	60,2	62,5	45,5	50,9	45,2	48,2
ΔΓ/ ΔΑ	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ναι	51,9	45,2	53,3	50,6
Όχι	48,1	53,6	46,6	49,4
ΔΓ/ ΔΑ	0,0	1,2	0,1	0,0

ΠΗΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ

Ερ: Ποιες είναι για εσάς οι πιο σημαντικές πηγές πληροφόρησης όταν θέλετε να ενημερωθείτε για θέματα που αφορούν το περιβάλλον, την προστασία της φύσης ή τις περιοχές Natura 2000; (έως 3 επιλογές)



ΠΗΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Ποιες είναι για εσάς οι πιο σημαντικές πηγές πληροφόρησης όταν θέλετε να ενημερωθείτε για θέματα που αφορούν το περιβάλλον, την προστασία της φύσης ή τις περιοχές Natura 2000; (έως 3 επιλογές)

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ίντερνετ/κοινωνικά δίκτυα	41,2	41,1	41,0	38,5	34,9
Μέσα ενημέρωσης (τηλεόραση, εφημερίδες)	37,6	31,8	31,9	44,8	31,6
Φυλλάδια	6,6	4,7	6,2	6,8	8,6
Περιβαλλοντικές οργανώσεις	3,6	6,5	4,8	2,1	7,7
Τοπικές αρχές ΟΤΑ δασαρχείο λιμεναρχείο	3,3	6,5	6,2	2,1	4,8
Κρατικές υπηρεσίες: υπουργεία	2,2	1,9	2,9	0,0	3,3
Παρέες, γνωστοί/ συζητήσεις	0,7	0,9	1,0	1,6	1,0
Σεμινάρια, συνέδρια	0,0	0,5	0,5	0,0	0,5
Επιστημονικά συγγράμματα & περιοδικά	0,0	0,9	1,0	0,0	0,0
Εκπαίδευση (σχολεία, πανεπιστήμια)	0,0	0,5	0,5	2,1	1,4
Άλλη	1,1	2,3	0,0	0,5	1,0
ΔΑ	3,6	2,3	4,3	1,6	5,3

ΠΗΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Ποιες είναι για εσάς οι πιο σημαντικές πηγές πληροφόρησης όταν θέλετε να ενημερωθείτε για θέματα που αφορούν το περιβάλλον, την προστασία της φύσης ή τις περιοχές Natura 2000; (έως 3 επιλογές)

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ίντερνετ/κοινωνικά δίκτυα	39,8	40,9	72,0	69,2	61,5	50,5	38,0	16,7
Μέσα ενημέρωσης (τηλεόραση, εφημερίδες)	40,1	37,2	7,6	15,2	22,9	28,0	41,7	58,5
Φυλλάδια	4,7	6,5	4,6	1,2	3,0	4,1	6,5	8,2
Περιβαλλοντικές οργανώσεις	5,0	5,2	3,4	5,3	6,2	7,2	4,3	4,0
Τοπικές αρχές ΟΤΑ δασαρχείο λιμεναρχείο	3,1	3,8	2,0	5,6	1,0	5,6	3,0	3,3
Κρατικές υπηρεσίες: υπουργεία	2,4	1,5	4,8	0,5	2,2	2,3	2,4	0,9
Παρέες, γνωστοί/ συζητήσεις	0,5	1,0	0,0	0,0	0,3	0,6	0,2	1,8
Σεμινάρια, συνέδρια	0,3	0,4	0,0	0,0	0,2	0,1	0,6	0,4
Επιστημονικά συγγράμματα & περιοδικά	0,3	0,3	0,0	0,5	0,2	0,4	0,5	0,2
Εκπαίδευση (σχολεία, πανεπιστήμια)	0,0	0,3	2,3	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0
Άλλη	1,1	0,1	0,0	0,0	1,2	0,7	0,3	0,6
ΔΑ	2,7	2,8	3,4	2,3	1,5	0,5	2,3	5,3

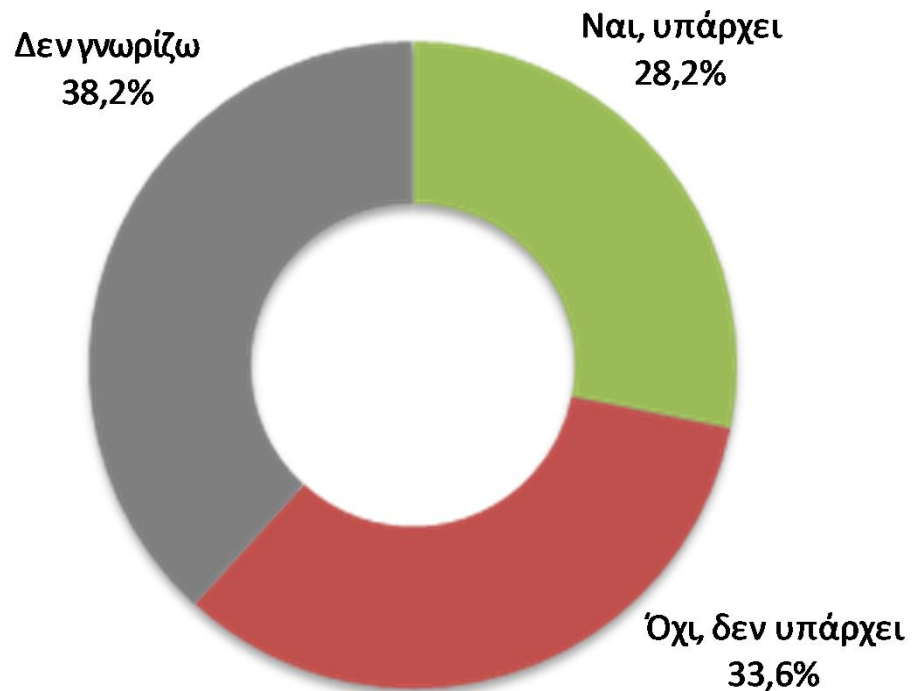
ΠΗΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Ποιες είναι για εσάς οι πιο σημαντικές πηγές πληροφόρησης όταν θέλετε να ενημερωθείτε για θέματα που αφορούν το περιβάλλον, την προστασία της φύσης ή τις περιοχές Natura 2000; (έως 3 επιλογές)

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ίντερνετ/κοινωνικά δίκτυα	41,2	39,3	42,6	37,3
Μέσα ενημέρωσης (τηλεόραση, εφημερίδες)	37,6	37,5	36,5	42,7
Φυλλάδια	6,6	5,8	4,6	5,4
Περιβαλλοντικές οργανώσεις	3,6	3,8	5,8	7,0
Τοπικές αρχές ΟΤΑ δασαρχείο λιμεναρχείο	3,3	4,5	3,3	3,5
Κρατικές υπηρεσίες: υπουργεία	2,2	2,2	2,0	1,1
Παρέες, γνωστοί/ συζητήσεις	0,7	1,7	0,9	0,3
Σεμινάρια, συνέδρια	0,0	0,3	1,0	0,0
Επιστημονικά συγγράμματα & περιοδικά	0,0	0,5	0,6	0,3
Εκπαίδευση (σχολεία, πανεπιστήμια)	0,0	0,3	0,4	0,0
Άλλη	1,1	0,0	0,6	0,0
ΔΑ	3,6	4,1	1,6	2,4

ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΕΙΔΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΤΟΥΣ

Ερ: Γνωρίζετε αν στην περιφέρεια όπου κατοικείτε, υπάρχει κάποιο προστατευόμενο ζώο ή φυτό;



ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΕΙΔΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΤΟΥΣ
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε αν στην περιφέρεια όπου κατοικείτε, υπάρχει κάποιο προστατευόμενο ζώο ή φυτό;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Ναι υπάρχει	13,0	34,7	53,7	43,0	65,1
Όχι δεν υπάρχει	47,5	24,0	16,3	23,8	12,5
Δεν γνωρίζω	39,5	41,3	30,0	33,2	22,4

ΒΑΘΜΟΣ ΓΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΕΙΔΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΤΟΥΣ -ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Γνωρίζετε αν στην περιφέρεια όπου κατοικείτε, υπάρχει κάποιο προστατευόμενο ζώο ή φυτό;

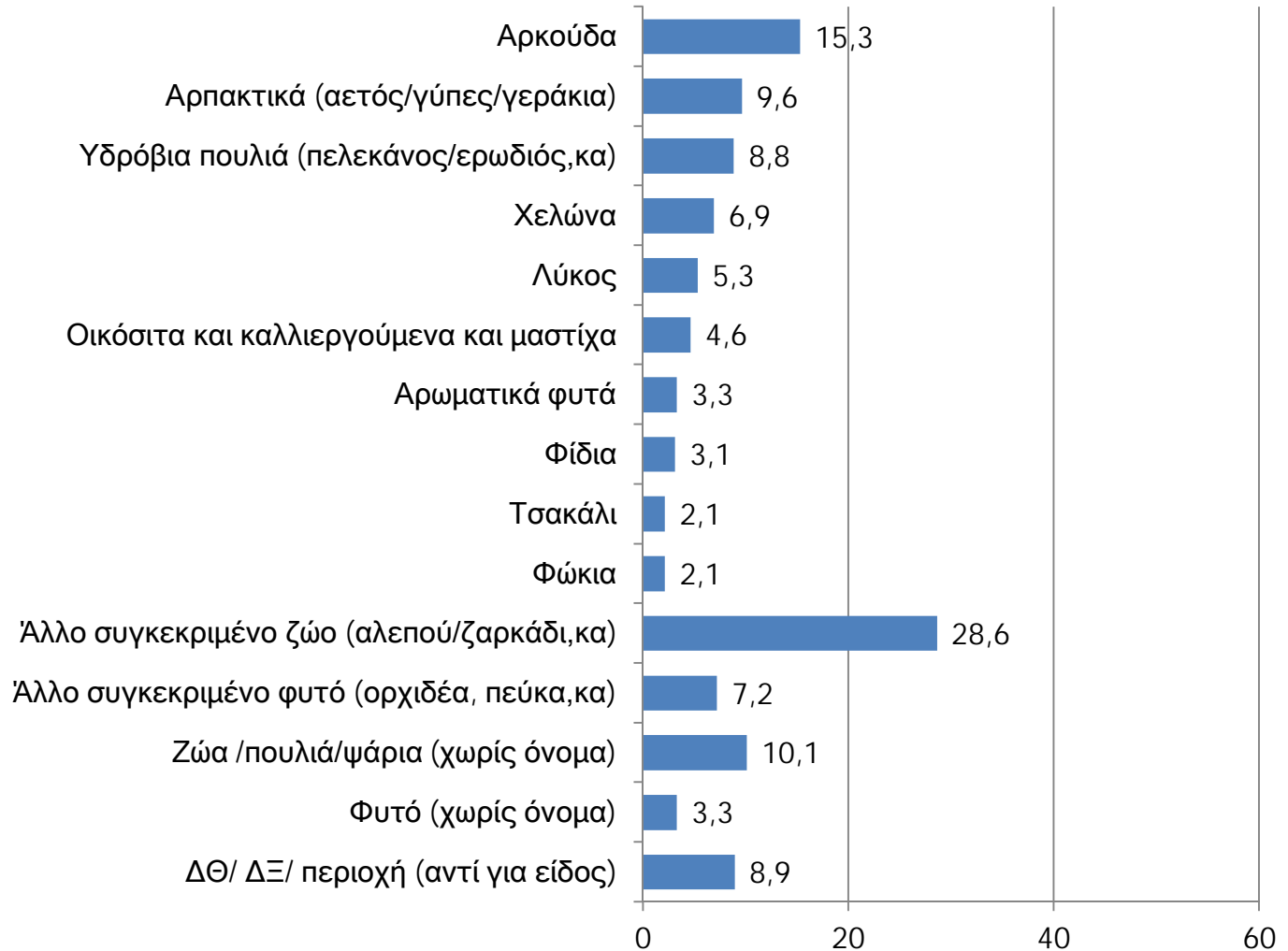
	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Ναι υπάρχει	32,3	24,4	19,2	25,8	24,5	31,4	32,2	26,5
Όχι δεν υπάρχει	31,5	35,6	44,5	35,0	32,0	28,3	33,2	35,9
Δεν γνωρίζω	36,2	40,0	36,3	39,2	43,5	40,3	34,6	37,6

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	EL3 ΑΤΤΙΚΗ	EL4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	EL5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	EL6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Ναι	13,0	52,0	33,1	33,9
Όχι	47,5	19,0	29,0	25,5
ΔΓ/ ΔΑ	39,5	29,0	37,9	40,6

ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι υπάρχει προστατευόμενο ζώο ή φυτό-

Ερ: Θυμάστε να μου αναφέρετε κάποιο από αυτά;



ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι υπάρχει προστατευόμενο ζώο ή φυτό-

-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Θυμάστε να μου αναφέρετε κάποιο από αυτά;

	ΠΕΡΙΟΧΕΣ				
	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ & ΘΡΑΚΗ	ΚΡΗΤΗ	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
Αρκούδα	0,0	15,9	0,0	40,5	66,4
Αρπακτικά (αετός/γύπες/γεράκια)	3,1	22,2	28,2	0,0	0,0
Υδρόβια πουλιά (πελεκάνος/ερωδιός,κα)	3,1	15,9	0,0	8,3	2,3
Χελώνα	3,1	0,0	10,7	2,4	0,0
Λύκος	3,1	4,8	0,0	7,1	14,5
Οικόσιτα και καλλιεργούμενα και μαστίχα	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Αρωματικά φυτά	0,0	0,0	2,9	1,2	0,0
Φίδια	9,4	0,0	0,0	2,4	1,5
Τσακάλι	0,0	0,0	1,0	2,4	0,0
Φώκια	3,1	0,0	0,0	1,2	0,0
Άλλο συγκεκριμένο ζώο (αλεπού/ζαρκάδι,κα)	40,6	12,7	30,1	15,5	6,9
Άλλο συγκεκριμένο φυτό (ορχιδέα, πεύκα,κα)	0,0	1,6	7,8	3,6	1,5
Φυτό (χωρίς όνομα)	12,5	3,2	8,7	2,4	1,5
Ζώα /πουλιά/ψάρια (χωρίς όνομα)	3,1	0,0	3,9	4,8	0,8
ΔΘ/ ΔΞ/ περιοχή (αντί για είδος)	9,4	15,9	1,0	6,0	2,3

ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι υπάρχει προστατευόμενο ζώο ή φυτό-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Θυμάστε να μου αναφέρετε κάποιο από αυτά;

	ΦΥΛΟ		ΗΛΙΚΙΑ					
	Άνδρας	Γυναίκα	17-24 ετών	25-34 ετών	35-44 ετών	45-54 ετών	55-64 ετών	65 και άνω
Αρκούδα	12,5	13,6	30,8	15,8	9,6	12,0	9,9	15,5
Αρπακτικά (αετός/γύπες/γεράκια)	8,7	7,5	16,5	4,8	16,4	9,5	10,1	2,7
Υδροβία πουλιά (πελεκάνος/ερωδιός,κα)	6,9	8,3	0,0	7,6	8,2	11,0	5,6	7,0
Χελώνα	3,9	8,3	0,0	5,5	3,6	8,1	5,8	5,6
Λύκος	5,8	2,8	2,4	11,4	1,5	1,2	3,4	7,5
Οικόσιτα και καλλιεργούμενα και μαστίχα	5,1	2,3	0,0	0,0	0,6	5,1	2,2	6,9
Αρωματικά φυτά	2,5	3,1	0,0	1,6	2,1	4,7	4,8	0,4
Φίδια	3,6	1,5	0,0	0,0	0,0	2,4	2,5	4,8
Τσακάλι	1,7	1,9	0,0	3,7	0,0	2,8	0,0	2,8
Φώκια	1,5	2,1	0,0	0,0	0,0	1,6	4,3	0,9
Άλλο συγκεκριμένο ζώο (αλεπού/ζαρκάδι,κα)	26,9	21,0	13,2	18,4	22,6	19,2	22,7	32,5
Άλλο συγκεκριμένο φυτό (ορχιδέα, πεύκα,κα)	5,3	7,2	20,6	16,0	1,1	3,4	6,8	5,5
Φυτό (χωρίς όνομα)	2,5	3,1	0,0	0,8	6,1	2,5	2,5	2,8
Ζώα /πουλιά/ψάρια (χωρίς όνομα)	9,0	8,1	0,0	8,9	14,6	9,9	12,4	3,0
ΔΘ/ ΔΞ/ περιοχή (αντί για είδος)	4,2	9,1	16,5	5,6	13,8	6,6	7,0	2,2

ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ

-Βάση: Όσοι απάντησαν ότι υπάρχει προστατευόμενο ζώο ή φυτό-
-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ-

Ερ: Θυμάστε να μου αναφέρετε κάποιο από αυτά;

	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ			
	ΕΛ3 ΑΤΤΙΚΗ	ΕΛ4 ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΡΗΤΗ	ΕΛ5 ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΕΛ6 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ
Αρκούδα	0,0	0,0	34,8	4,0
Αρπακτικά (αετός/γύπες/γεράκια)	3,1	17,5	4,6	9,0
Υδρόβια πουλιά (πελεκάνος/ερωδιός,κα)	3,1	2,8	12,7	7,2
Χελώνα	3,1	6,7	0,4	13,1
Λύκος	3,1	0,0	6,5	6,0
Οικόσιτα και καλλιεργούμενα και μαστίχα	0,0	7,5	1,7	6,2
Αρωματικά φυτά	0,0	4,8	2,7	3,1
Φίδια	9,4	0,0	2,2	1,0
Τσακάλι	0,0	2,0	0,4	4,2
Φώκια	3,1	1,4	0,2	3,0
Άλλο συγκεκριμένο ζώο (αλεπού/ζαρκάδι,κα)	40,6	36,5	12,5	20,6
Άλλο συγκεκριμένο φυτό (ορχιδέα, πεύκα,κα)	12,5	8,3	4,4	3,1
Φυτό (χωρίς όνομα)	3,1	5,3	0,9	3,1
Ζώα /πουλιά/ψάρια (χωρίς όνομα)	9,4	2,1	12,3	8,1
ΔΘ/ ΔΞ/ περιοχή (αντί για είδος)	9,4	5,1	3,8	8,3