

IP Life

Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα, Διευθύνουσα Σύμβουλος
Βασίλης Κοκιόπουλος, Διευθυντής Ερευνών



qed
Market Research



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



www.enpe.gr



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΣΤΕΡΕΑΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ
γεράτη αντιδέσμεις!



ΔΗΜΟΣ
ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
ΚΑΜΑΤΕΡΟΥ



ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΕΥΡΩΣΥΣΤΗΜΑ



ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΜΕΛΕΤΗΣ
ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

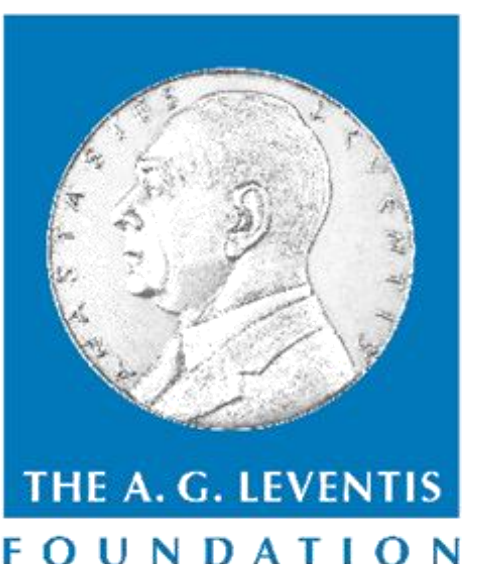
ΑΚΑΔΗΜΙΑ



ΑΘΗΝΩΝ



ΜΑΡΙΟΛΟΠΟΥΛΕΙΟ - ΚΑΝΑΓΚΙΝΕΙΟ ΙΔΡΥΜΑ
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ALPHA BANK

FOURLIS
GROUP OF COMPANIES

**ΕΛΛΗΝΙΚΑ
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ**

Με την υποστήριξη:

Περιεχόμενα

-
- 1 • Η μεθοδολογία της έρευνας
 - 2 • Τι απασχολεί τους Έλληνες;
 - 3 • Περιβάλλον και Κλιματική Αλλαγή
 - 4 • Τα αίτια, οι επιπτώσεις και το περιεχόμενο της Κλιματικής Αλλαγής

Περιεχόμενα

- 5 • Δράσεις για την Κλιματική Αλλαγή
- 6 • Κλιματική Αλλαγή και ΜΜΕ
- 7 • Το κοινό 15-17 ετών
- 8 • Κλιματική Αλλαγή και Πολιτεία

1. Μεθοδολογία

- τα στάδια της έρευνας
- το ερωτηματολόγιο
- το δείγμα

IP Life Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού

Τα στάδια της έρευνας

Ενημερωτικές συναντήσεις με εκπροσώπους των εταίρων



Πιλοτική έρευνα 3 ομαδικών συζητήσεων με γενικό κοινό
στην Αθήνα και ηλικίες 15-17, 18-34, 35-54

Κατασκευή του ερωτηματολογίου της πανελλαδικής
ποσοτικής έρευνας

Το ερωτηματολόγιο της έρευνας

Συμπερίληψη
ανοιχτών
ερωτήσεων για να
καταγραφεί η
γλώσσα και οι
αδιαμεσολάβητες
αναφορές των
ερωτωμένων

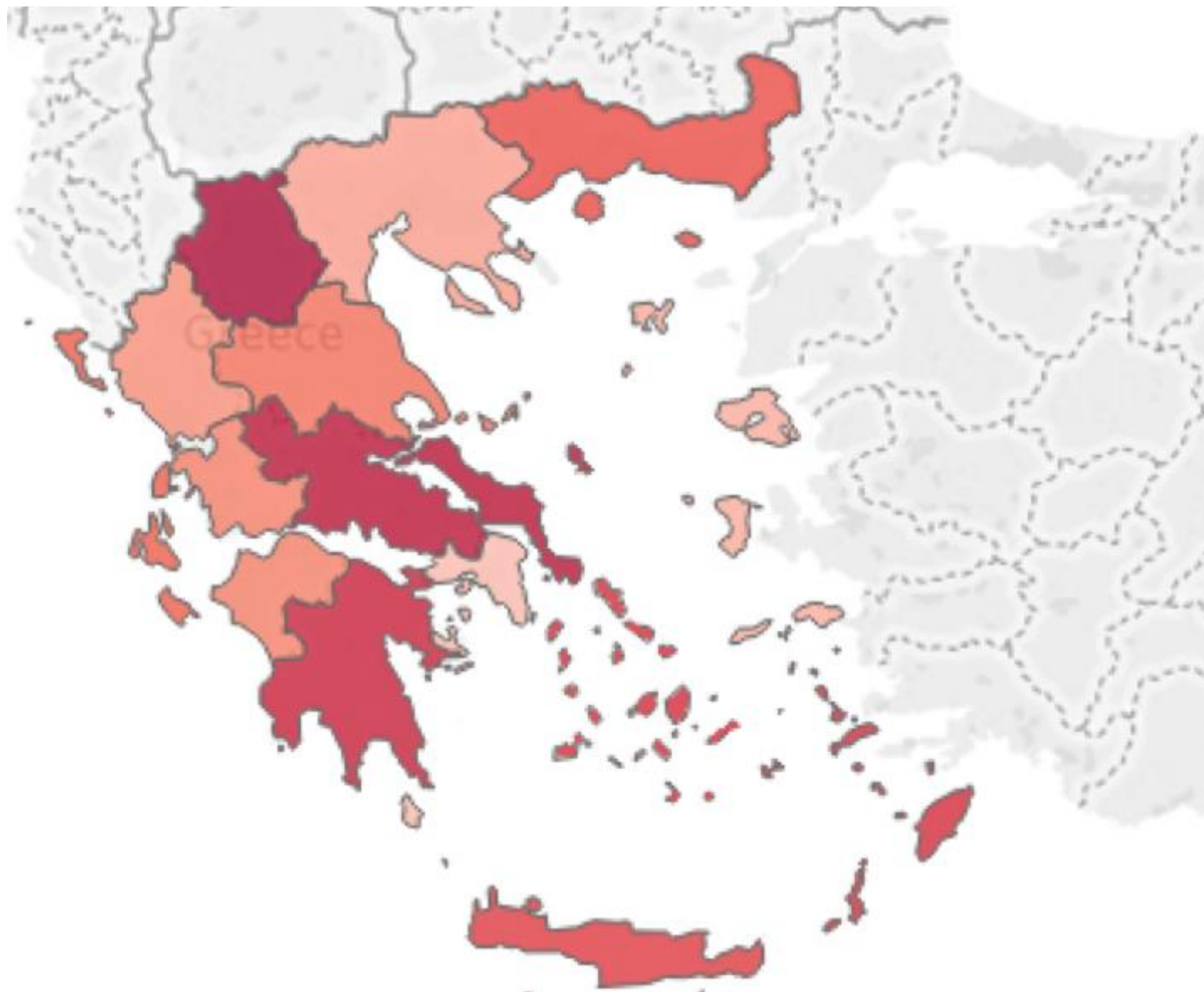


**Συνολικά
190
ερωτήσεις**

Συμπερίληψη
κλειστών
ερωτήσεων έτσι
ώστε να
δημιουργηθεί μια
συμπαγής βάση
σύγκρισης για τα
επόμενα κύματα της
έρευνας

Η Εθνική Στρατηγική για την τρωτότητα των περιφερειών της Ελλάδος

Στα πλαίσια της Εθνικής Στρατηγικής για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή έγινε μια λεπτομερειακή εκτίμηση της τρωτότητας κάθε μιας από τις περιφέρειες της χώρας από την **Τράπεζα της Ελλάδος**.



Κατάταξη τρωτότητας	
1	Δυτική Μακεδονία
2	Στερεά Ελλάδα
3	Πελοπόννησος
4	Νότιο Αιγαίο
5	Κρήτη
6	Αν. Μακεδονία & Θράκη
7	Νησιά Ιονίου
8	Θεσσαλία
9	Δυτική Ελλάδα
10	Ήπειρος
11	Κεντρική Μακεδονία
12	Βόρειο Αιγαίο
13	Αττική

2. Τι απασχολεί τους Έλληνες

LIFE-IP AdaptInGR – Boosting
the implementation of adaptation policy
across Greece
LIFE17 IPC/GR/000006

IP Life Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού

Θέλω να σκεφτείτε μακροπρόθεσμα, δηλαδή για τα επόμενα 20 χρόνια περίπου. Ποιο θεωρείτε ότι είναι το μεγαλύτερο πρόβλημα που θα έχει να αντιμετωπίσει η **Ελλάδα**? Και ποια άλλα προβλήματα θεωρείτε ότι θα αντιμετωπίσει η **Ελλάδα**;

(ΑΥΘΟΡΜΗΤΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ)

Η ανεργία είναι το σημαντικότερο πρόβλημα στην Ελλάδα. Στη δεύτερη θέση ακολουθούν η κλιματική αλλαγή και η ρύπανση.



Θέλω να σκεφτείτε μακροπρόθεσμα, δηλαδή για τα επόμενα 20 χρόνια περίπου. Ποιο θεωρείτε ότι είναι το μεγαλύτερο πρόβλημα που θα έχει να αντιμετωπίσει ο κόσμος; Και ποια άλλα προβλήματα θεωρείτε ότι θα αντιμετωπίσει ο κόσμος;

(ΑΥΘΟΡΜΗΤΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ)

Η κλιματική αλλαγή πρώτη στον κατάλογο των παγκόσμιων προβλημάτων.





Οργανώνοντας τις αυθόρμητες αναφορές σε 2 δείκτες: Περιβάλλον και Οικονομία.

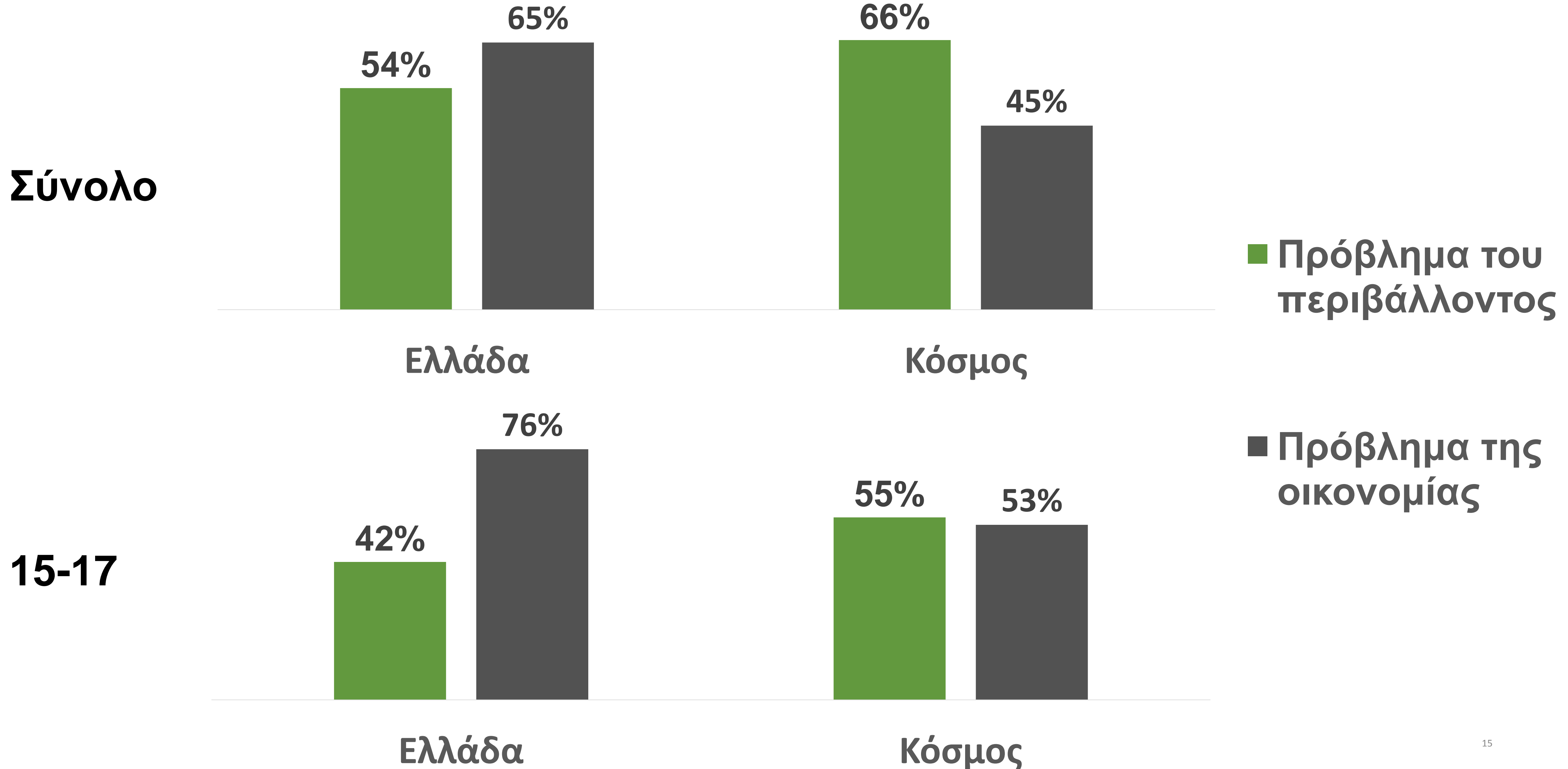
Τα προβλήματα του **περιβάλλοντος** περιλαμβάνουν:

- Απώλεια περιβαλλοντολογικά ευαίσθητων και σημαντικών περιοχών
- Απώλεια φυσικής, αρχιτεκτονικής ή πολιτισμικής κληρονομιάς
- Διατροφική αλυσίδα
- Έλλειψη Πρασίνου
- Καταστροφή / ρύπανση περιβάλλοντος
- Κλιματική Αλλαγή

Τα **οικονομικά** προβλήματα περιλαμβάνουν:

- Ανεργία, επαγγελματική αποκατάσταση
- Ασφαλιστικό
- Οικονομική δυσχέρεια
- Οικονομική Κρίση
- Παγκόσμια Ύφεση
- Φορολογία

Το περιβάλλον κρίνεται ως το μεγαλύτερο πρόβλημα για τον κόσμο. Ακόμα και στις ηλικίες 15-17 όπου η οικονομία θεωρείται ιδιαιτέρως σημαντική για την Ελλάδα, το περιβάλλον ως παγκόσμιο πρόβλημα ισοβαθμεί με την οικονομία.



3. Περιβάλλον και κλιματική αλλαγή

IP Life Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο



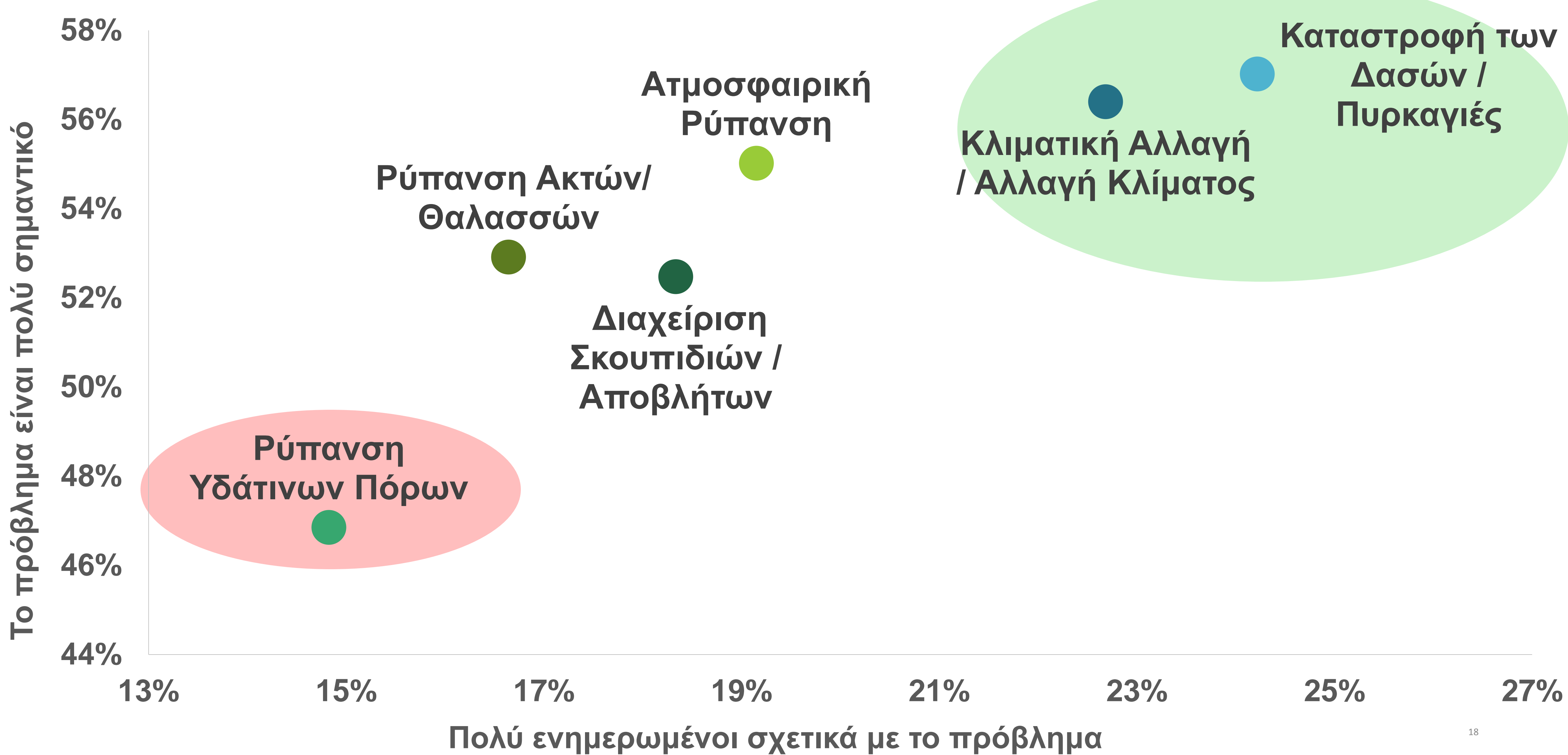
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού

Ρωτήσαμε για τα παρακάτω προβλήματα:

1. Πόσο ενημερωμένος/η είστε;
2. Πόσο σημαντικό θεωρείτε ότι είναι αυτό το πρόβλημα;
3. Και κατά πόσο πιστεύετε ότι θα έχει επιπτώσεις σε εσάς προσωπικά μέσα στα επόμενα 20 χρόνια

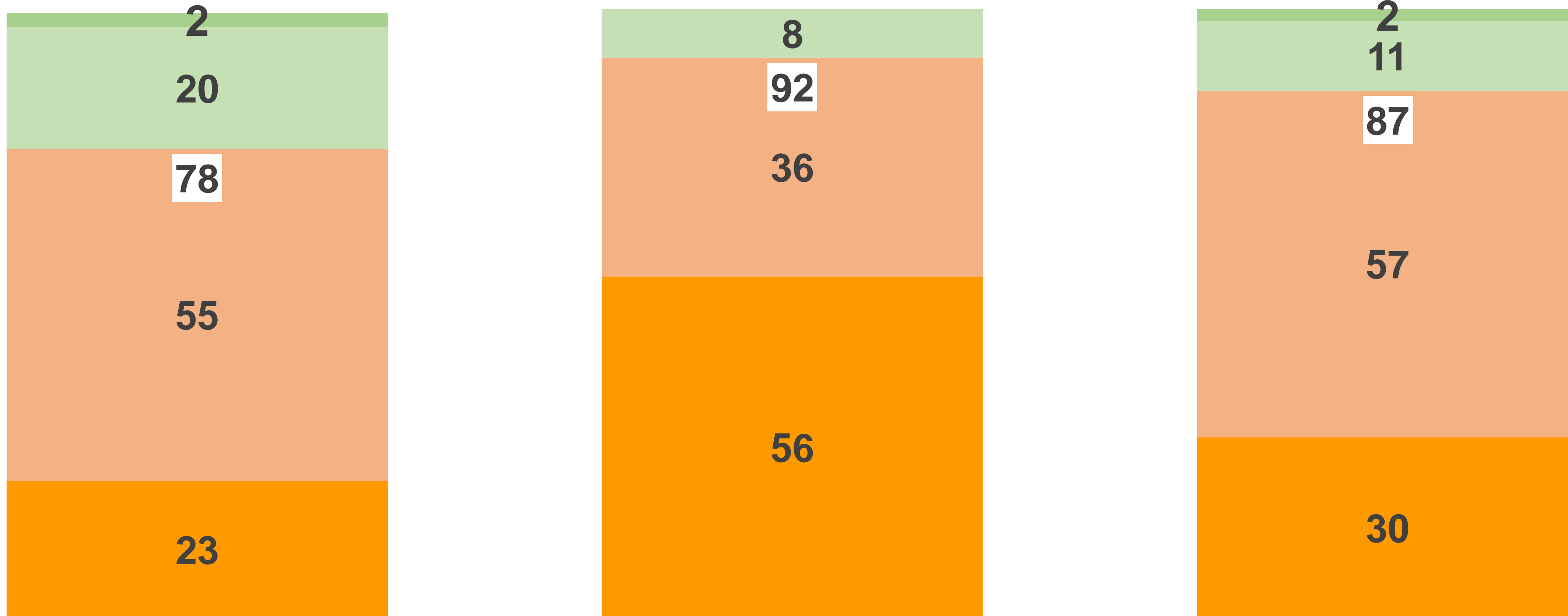
1. Η ατμοσφαιρική ρύπανση
2. Η ρύπανση υδάτινων πόρων
3. Η καταστροφή των δασών / πυρκαγιές
4. Η ρύπανση ακτών/ Θαλασσών
5. Η διαχείριση σκουπιδιών / αποβλήτων
6. Η κλιματική αλλαγή / αλλαγή κλίματος

Η κλιματική αλλαγή και η καταστροφή των δασών συγκεντρώνουν το μεγαλύτερο ενδιαφέρον.



Σαφές έλλειμα ενημέρωσης για την κλιματική αλλαγή.

■ Πολύ ■ Αρκετά ■ Λίγο ■ Καθόλου

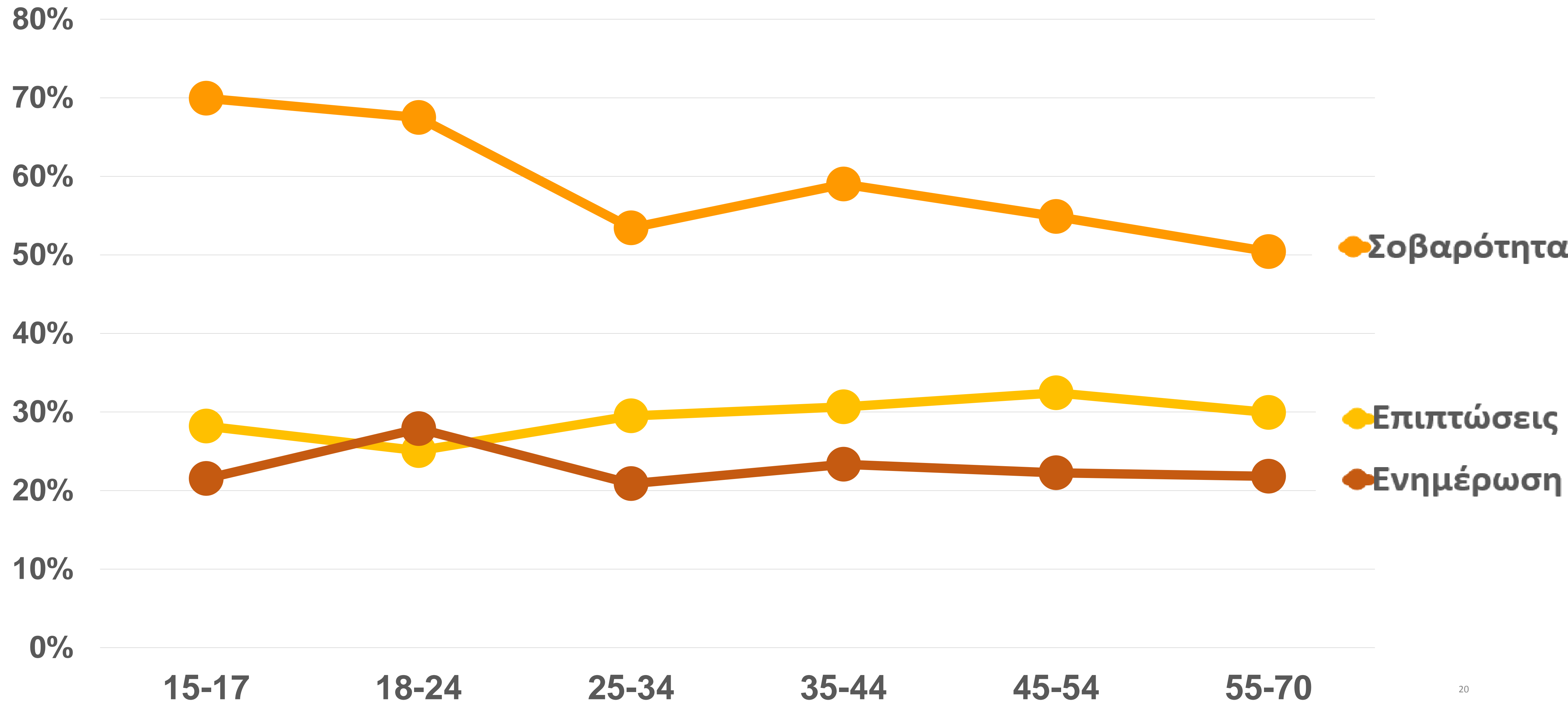


Πόσο ενημερωμένοι
είστε;

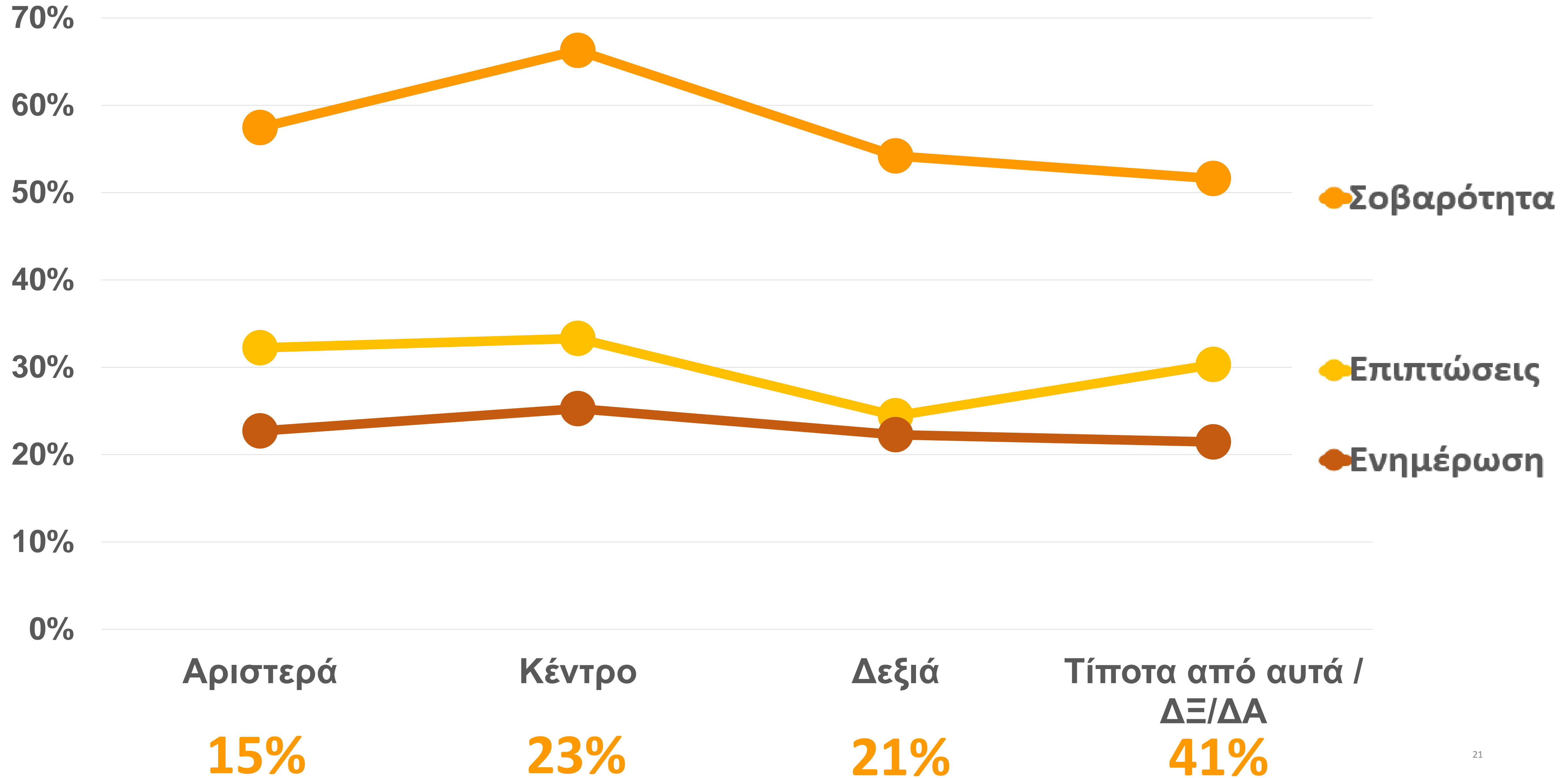
Πόσο σοβαρό είναι το
πρόβλημα;

Πιστεύετε ότι θα έχει
επιπτώσεις;

Μεγάλη διάσταση (που στις μικρές ηλικίες διογκώνεται) μεταξύ: αφενός της εκτίμησης της σοβαρότητας και αφετέρου της επίγνωσης των επιπτώσεων και της ενημέρωσης για την κλιματική αλλαγή.



Η κλιματική αλλαγή δε φαίνεται να έχει πολιτικό πρόσημο.



Ο ορισμός του δείκτη «ενεργού πολίτη».

Σύνολο πιθανών δραστηριοτήτων του «ενεργού πολίτη»

1. Κάνω ανακύκλωση
2. Κάνω επαναχρησιμοποίηση αντικειμένων και ρουχισμού
3. Συνεισφέρω οικονομικά ή/και υλικά σε κοινωφελείς σκοπούς
4. Συμμετέχω σε εθελοντικές δράσεις
5. Είμαι αιμοδότης
6. Συμμετέχω σε κάποιο εξωραϊστικό ή τοπικό σύλλογο
7. Είμαι μέλος αθλητικού συλλόγου / σωματείου
8. Είμαι ενεργό μέλος της ενορίας μου
9. Συμμετέχω σε κάποια πολιτική οργάνωση/κόμμα
10. Συμμετέχω σε κάποιο σύλλογο γονέων και κηδεμόνων

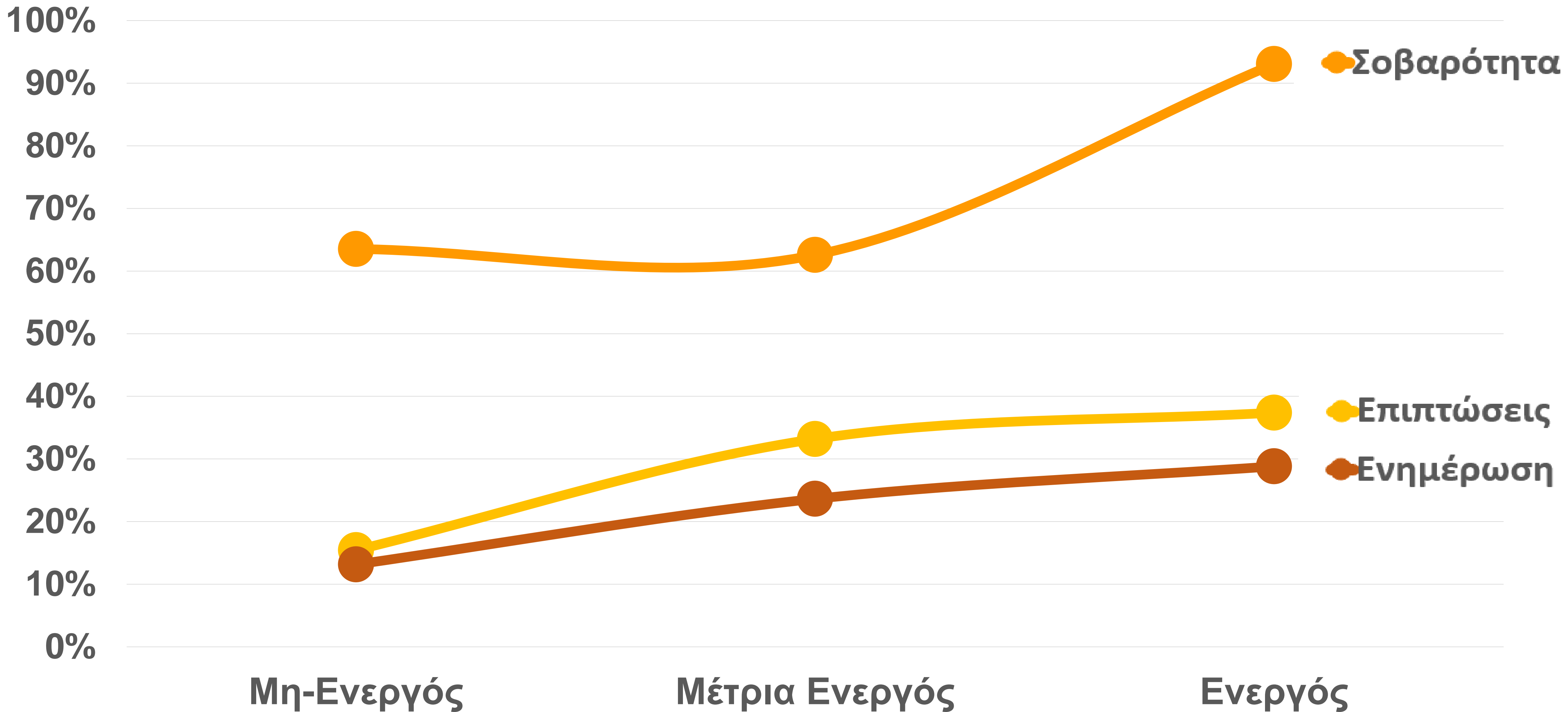
Δείκτης ενεργού πολίτη

4+ δραστηριότητες →
πολύ ενεργός (30%)

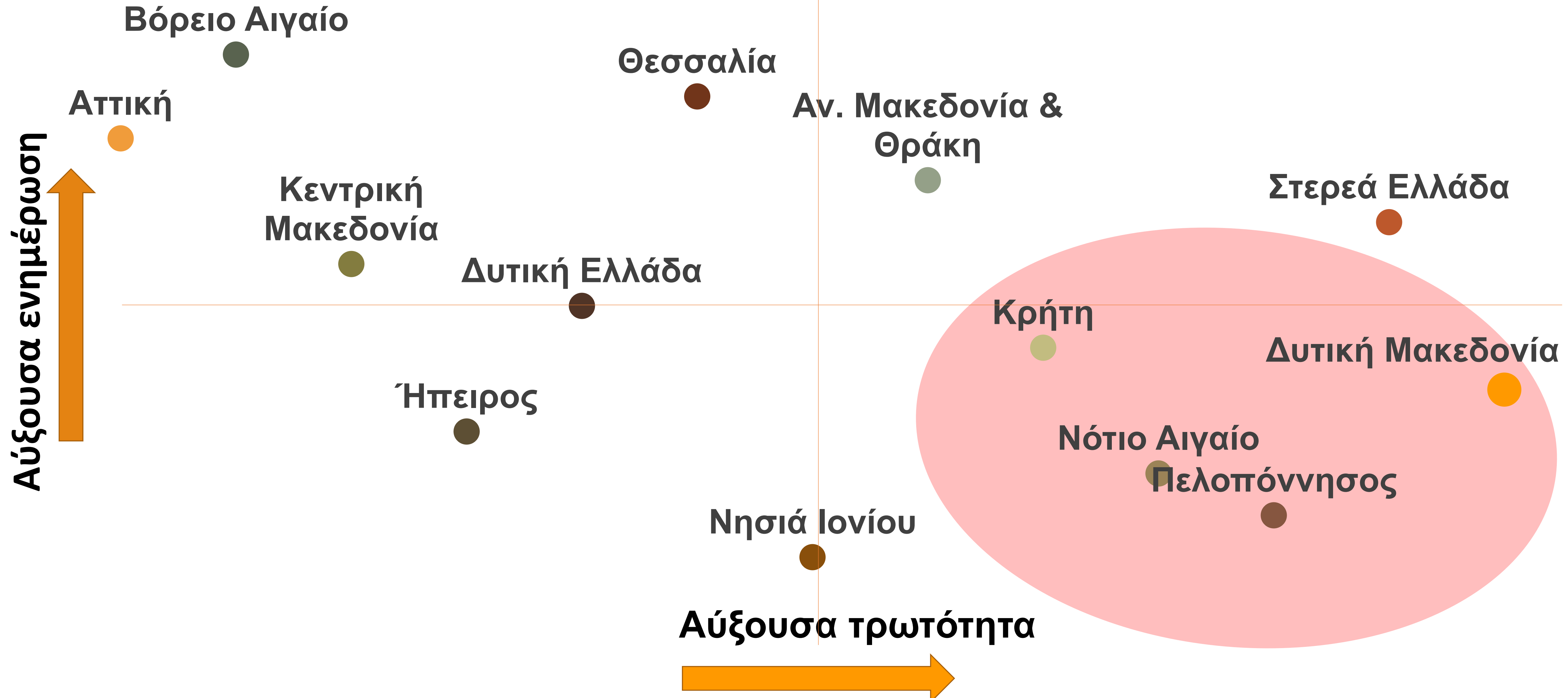
2-3 δραστηριότητες →
μέτρια ενεργός (43%)

0-1 δραστηριότητες →
μη ενεργός (27%)

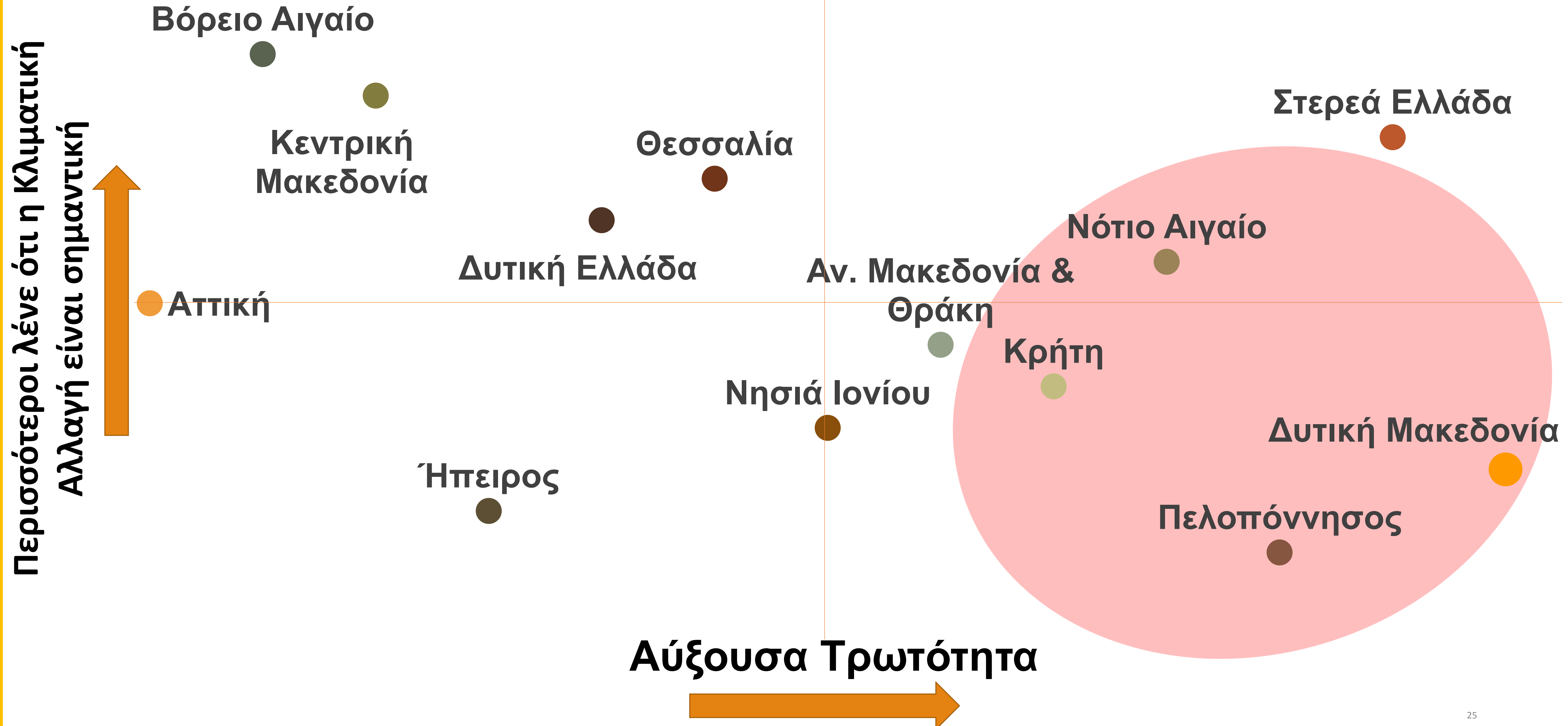
Το κοινό των ενεργών πολιτών αποδίδει ιδιαίτερη σοβαρότητα στην κλιματική αλλαγή.



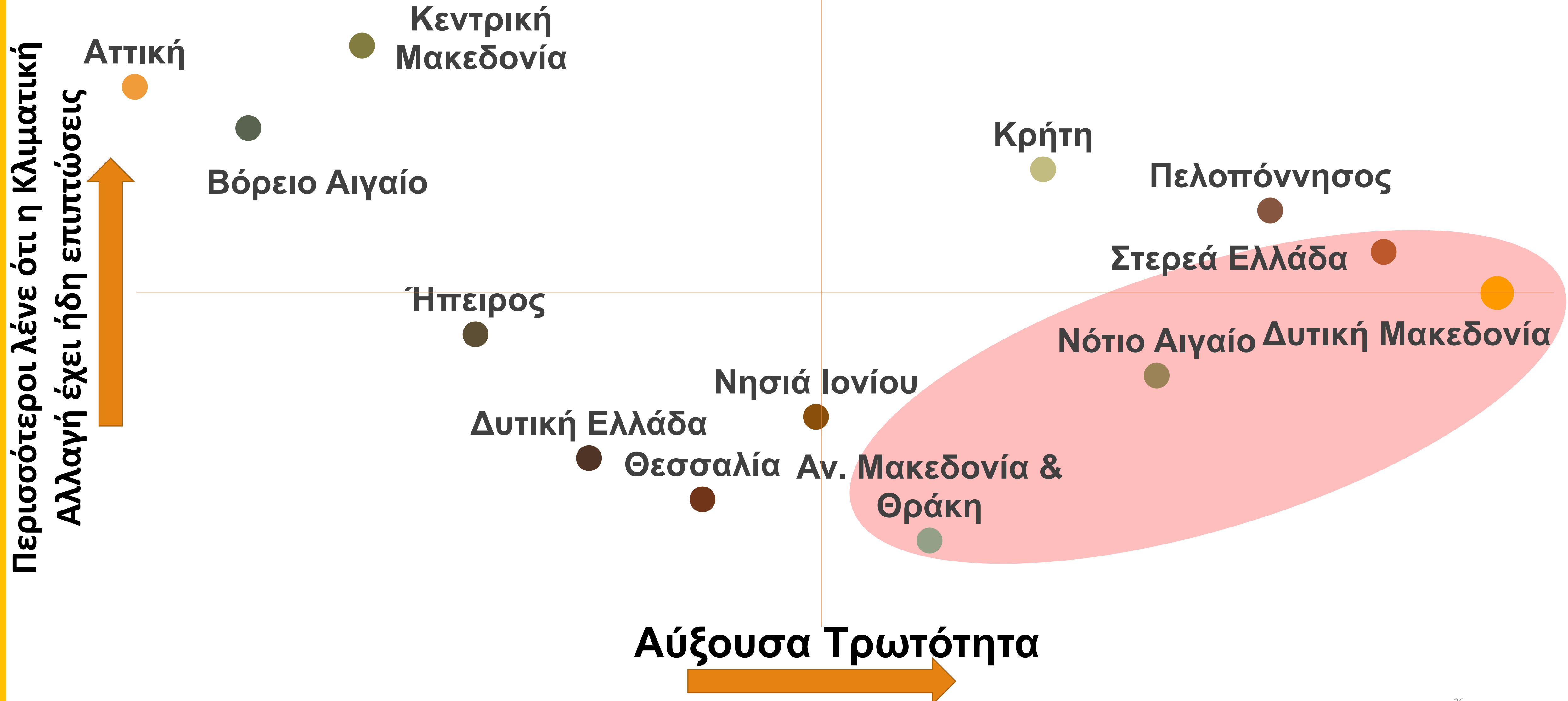
Χαμηλός ο βαθμός ενημέρωσης για Δ. Μακεδονία, Πελοπόννησο, Νότιο Αιγαίο και Κρήτη σε αντίθεση με την υψηλή τρωτότητα που παρουσιάζουν.



Ιδιαίτερα Χαμηλός ο βαθμός σημαντικότητας για τους κατοίκους τεσσάρων περιφερειών σε σχέση με την υψηλή τους τρωτότητα.



Χαμηλός ο βαθμός αντιλαμβανόμενων επιπτώσεων για Α. Μακεδονία & Θράκη, Δ. Μακεδονία, Ν. Αιγαίο και Στερεά Ελλάδα σε αντίθεση με την υψηλή τρωτότητα που παρουσιάζουν.



4. Τα αίτια, οι επιπτώσεις και το περιεχόμενο της κλιματικής αλλαγής

LIFE-IP AdaptInGR – Boosting
the implementation of adaptation policy
across Greece
LIFE17 IPC/GR/000006

IP Life Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού

Πιστεύετε ότι η κλιματική αλλαγή είναι:

- Ένα υπαρκτό φαινόμενο το οποίο προέκυψε εξαιτίας της δράσης των ανθρώπων
- Ένα υπαρκτό φαινόμενο το οποίο έχει **φυσικά αίτια**
- Ένα υπαρκτό φαινόμενο το οποίο προέκυψε τόσο από φυσικά αίτια όσο και από τη δράση των ανθρώπων
- Κάτι ανύπαρκτο
- Δεν ξέρω / Δεν απαντώ

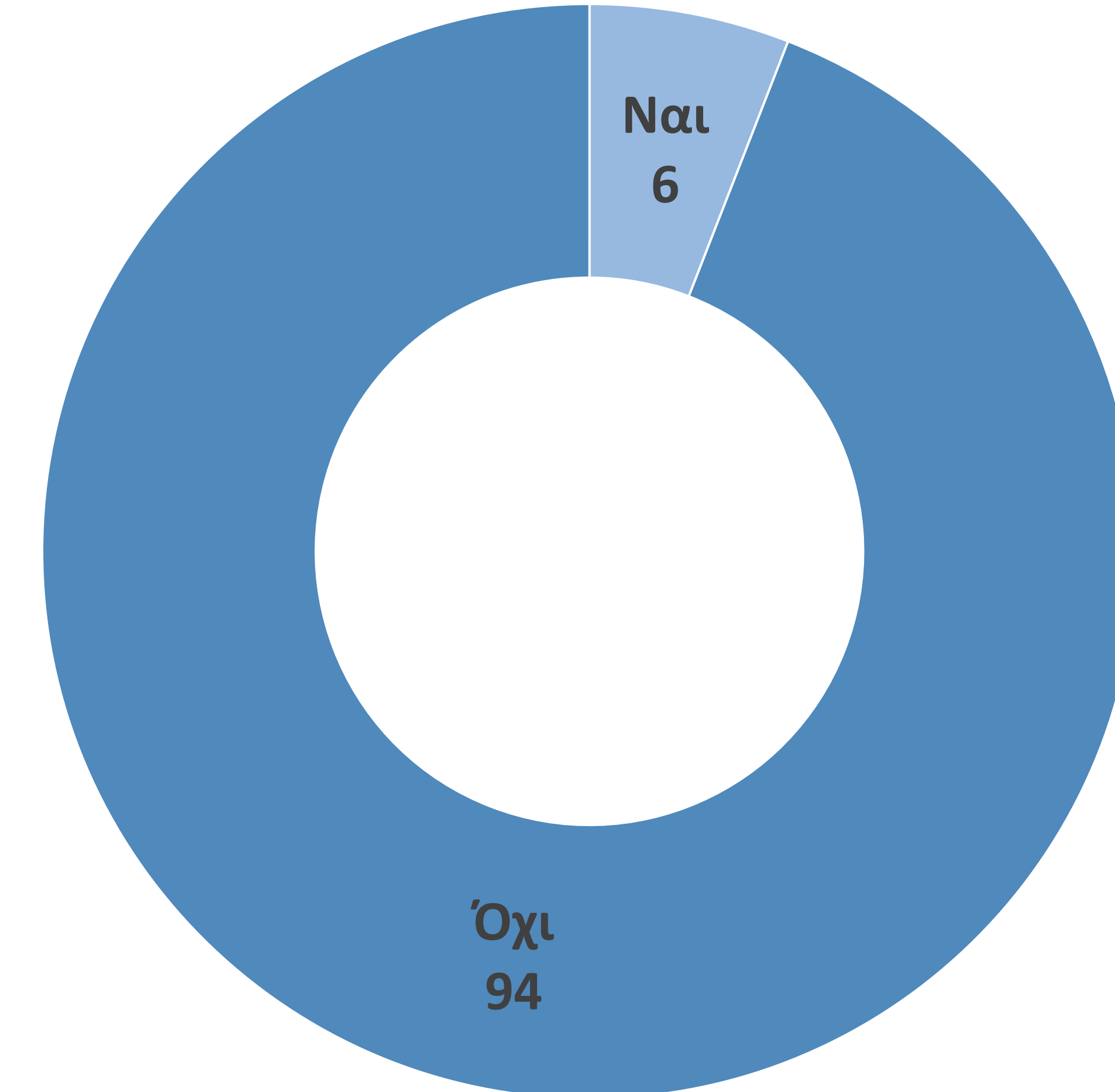
Πιστεύετε ότι η κλιματική αλλαγή είναι κάτι για το οποίο οι επιστήμονες υπερβάλουν;

- Ναι
- Όχι



Η κλιματική αλλαγή είναι ένα υπαρκτό και σοβαρό πρόβλημα για το οποίο η φύση και ο άνθρωπος μοιράζονται την ευθύνη

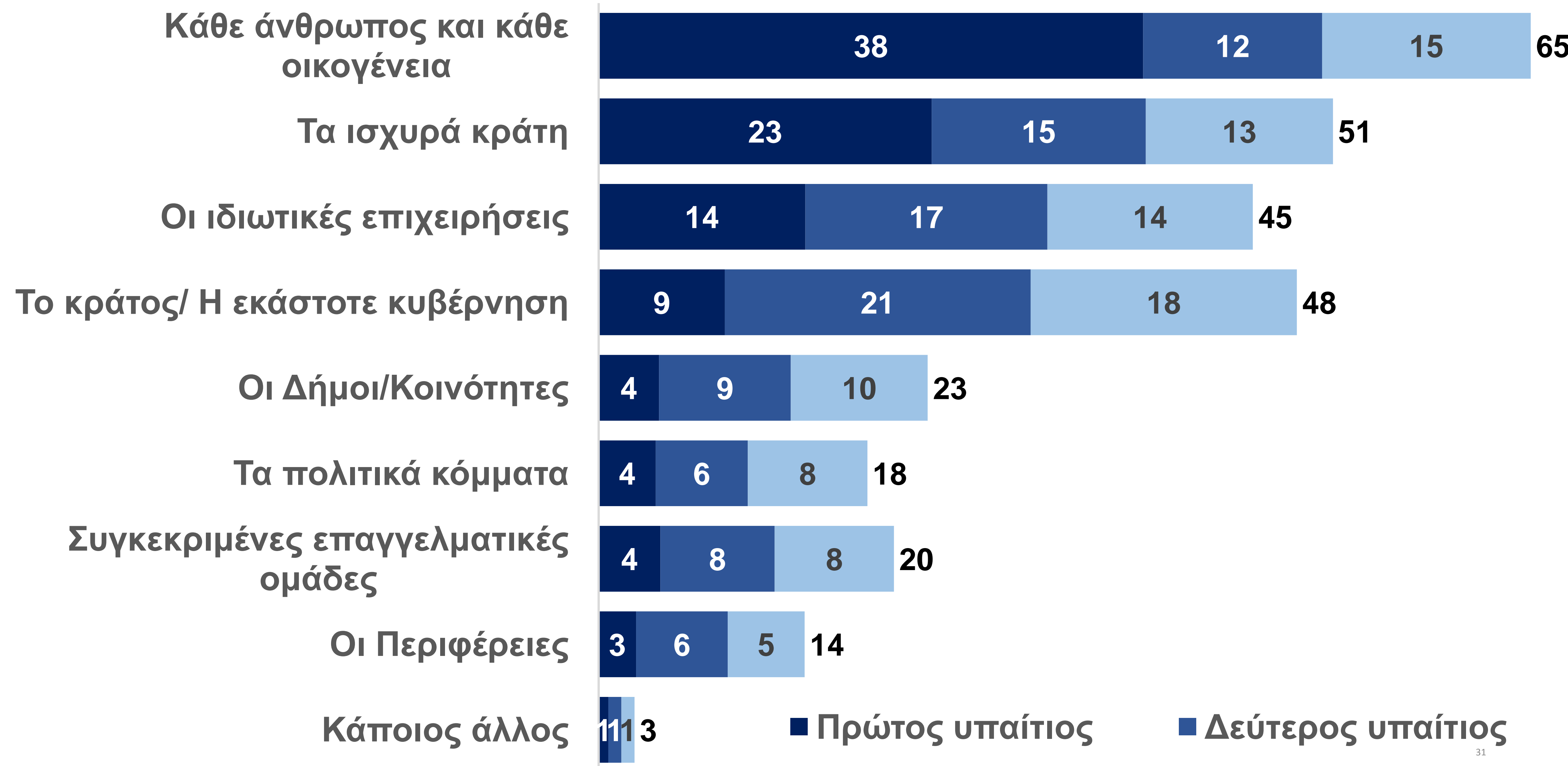
Οι επιστήμονες υπερβάλουν;



**Ποιόν θεωρείτε τον πρώτο
υπαίτιο της κλιματικής αλλαγής;
Το δεύτερο;
Τον τρίτο;**

1. Κάθε άνθρωπος και κάθε οικογένεια
2. Τα ισχυρά κράτη
3. Οι ιδιωτικές επιχειρήσεις
4. Το κράτος / η εκάστοτε κυβέρνηση
5. Οι Δήμοι / κοινότητες
6. Τα πολιτικά κόμματα
7. Συγκεκριμένες επαγγελματικές
ομάδες
8. Οι Περιφέρειες
9. Κάποιος άλλος

Πρώτοι υπαίτιοι εμείς οι ίδιοι. Μετά ακολουθούν τα ισχυρά κράτη, οι ιδιωτικές επιχειρήσεις και το κράτος/εκάστοτε κυβέρνηση.

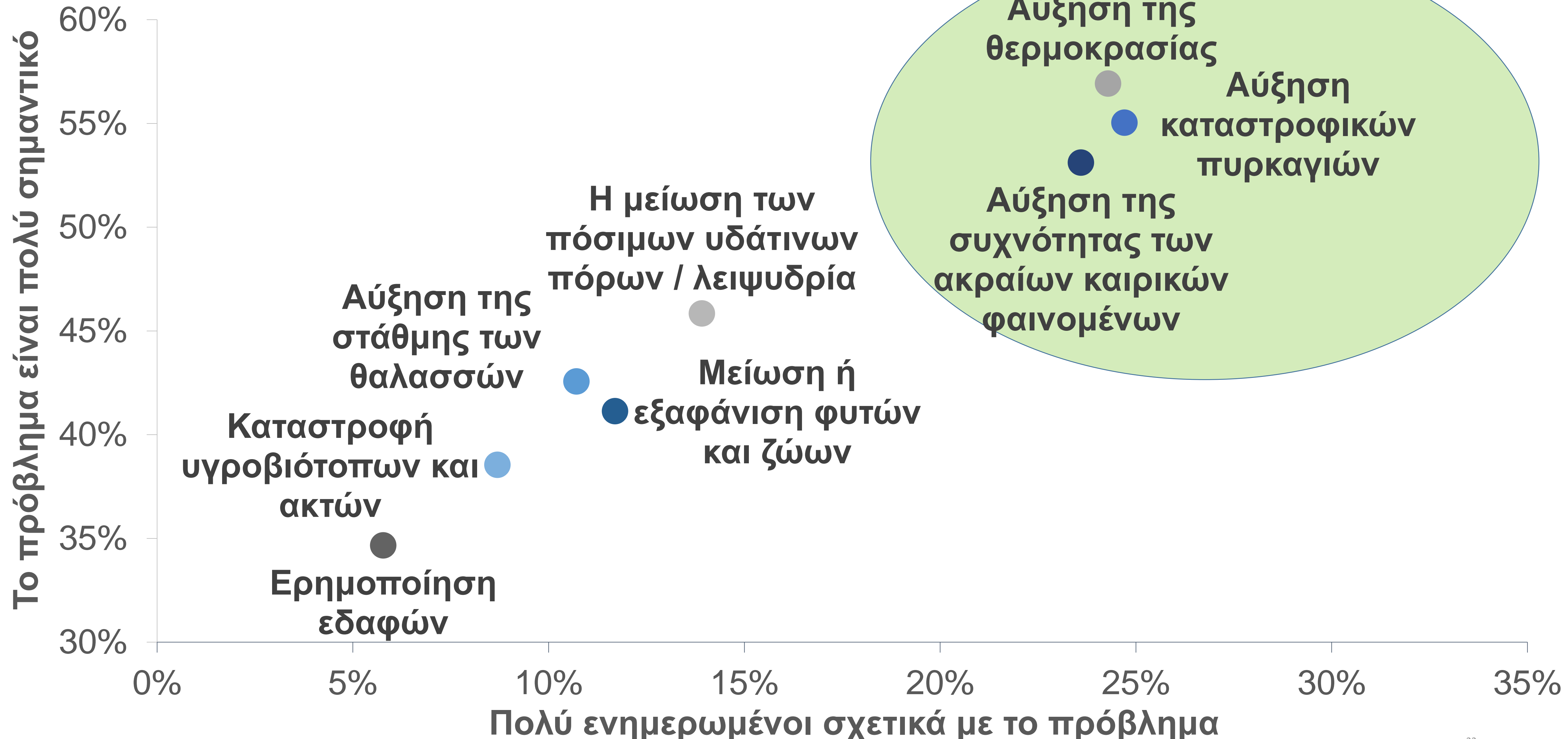


Ρωτήσαμε:

- 1. Πόσο ενημερωμένος/η είστε;**
- 2. Πόσο σημαντικό θεωρείτε ότι είναι αυτό το πρόβλημα;**
- 3. Και κατά πόσο πιστεύετε ότι θα έχει επιπτώσεις σε εσάς προσωπικά μέσα στα επόμενα 20 χρόνια**

1. Αύξηση καταστροφικών πυρκαγιών
2. Αύξηση της συχνότητας των ακραίων καιρικών φαινομένων
3. Αύξηση της θερμοκρασίας
4. Η μείωση των πόσιμων υδάτινων πόρων / λειψυδρία
5. Αύξηση της στάθμης των θαλασσών
6. Μείωση ή εξαφάνιση φυτών και ζώων
7. Καταστροφή υγροβιότοπων και ακτών
8. Ερημοποίηση εδαφών

Σαφής η ανάγκη για διεύρυνση του περιεχομένου των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής.



5. Δράσεις για την Κλιματική Αλλαγή

LIFE-IP AdaptInGR – Boosting
the implementation of adaptation policy
across Greece
LIFE17 IPC/GR/000006

IP Life Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού

Υπάρχουν διάφορες δράσεις που μπορεί κάποιος να κάνει για την κλιματική αλλαγή. Θα σας διαβάσω κάποιες και όταν ήθελα να μου πείτε πόσο είναι πιθανό ή απίθανο είναι να τις κάνετε εσείς προσωπικά.

- Το κάνω / το έχω κάνει ήδη
- Μάλλον πιθανόν να το κάνω
- Θα ήθελα να το κάνω αλλά δε μπορώ / δε βολεύει
- Μάλλον απίθανο να το κάνω
- Δε γνωρίζω / δεν απαντώ

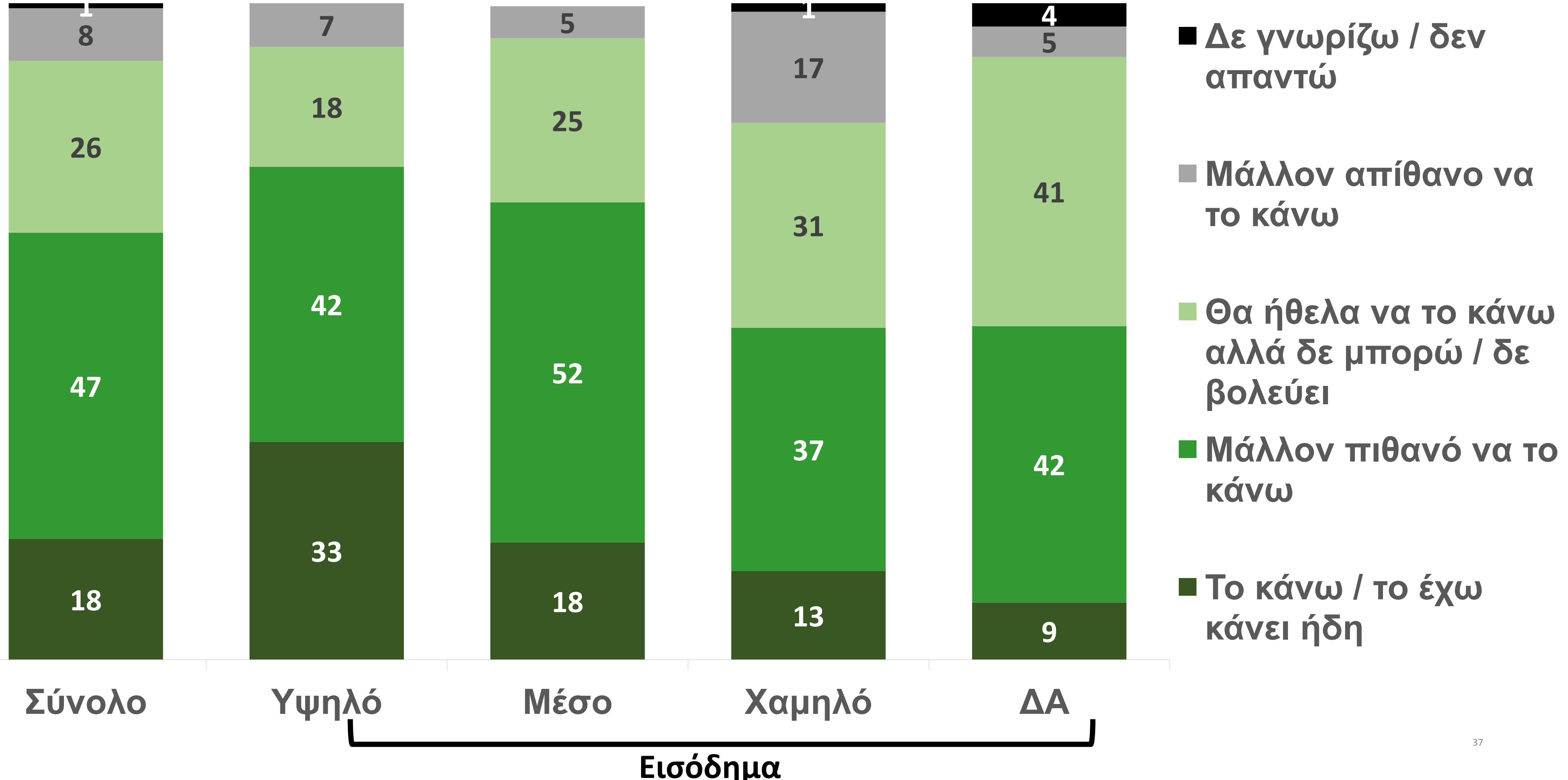
- 
- Ανακύκλωση
 - Επαναχρησιμοποίηση
 - Χρήση ΜΜΜ
 - Νηστεία
 - Τρένο αντί αεροπλάνου
 - Εθελοντισμός
 - Συσκευές υψηλής ενεργειακής κλάσης
 - Ενεργειακή αναβάθμιση κατοικίας
 - Χορτοφαγία
 - Ψήφιση υποψηφίων με ατζέντα κλιματικής αλλαγής

Ανακύκλωση και επαναχρησιμοποίηση στην κορυφή των δράσεων που ήδη έχουν υιοθετηθεί. Ακολουθεί η χρήση μέσων μαζικής μεταφοράς και η τήρηση των παραδοσιακών νηστειών.

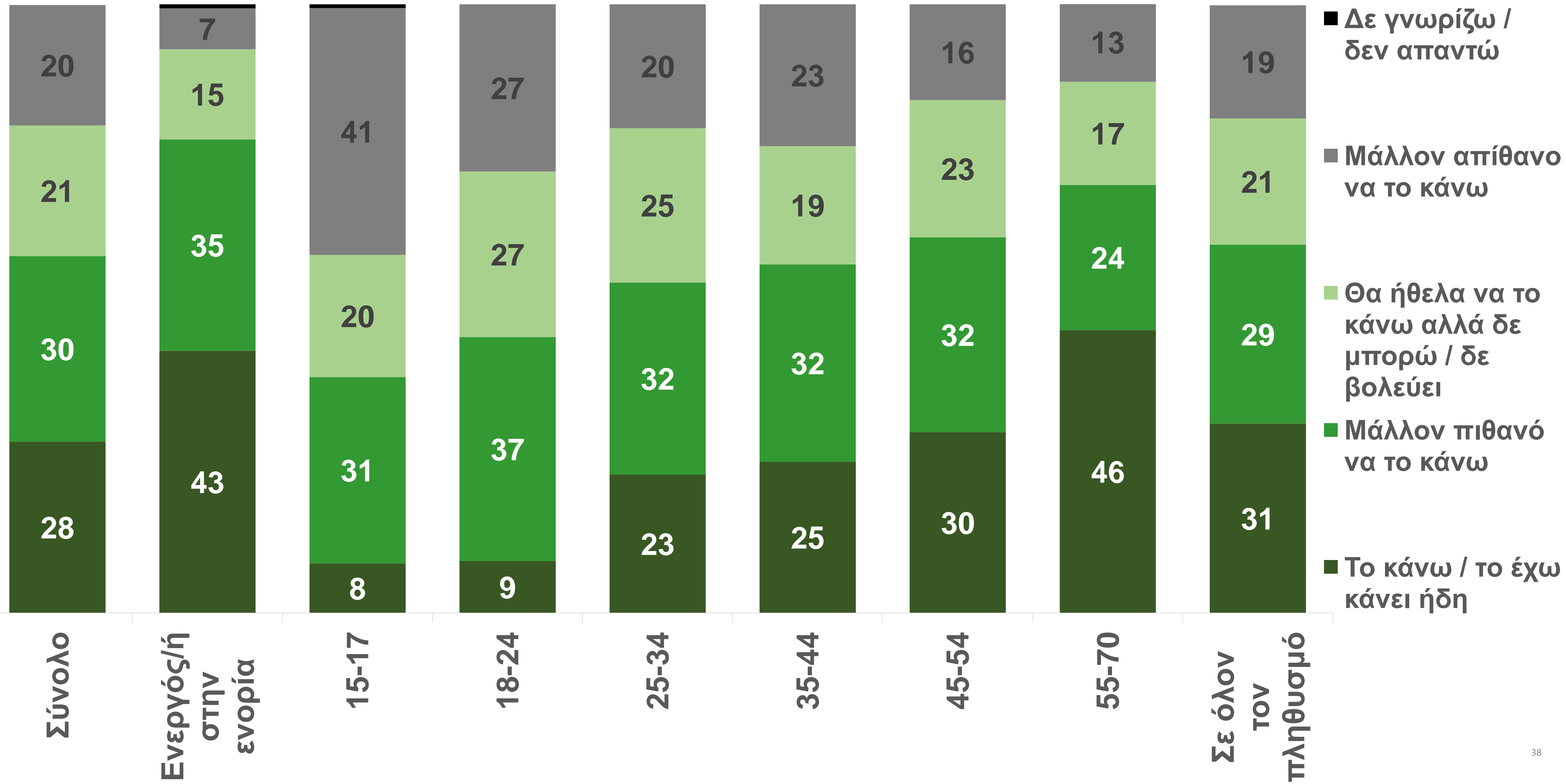


Ψήφιση υποψηφίων με ατζέντα κλιματικής...

Τα υψηλότερα εισοδήματα είναι πιο πιθανόν να κάνουν ενεργειακή αναβάθμιση κατοικίας – Πρόκληση η επιδότηση για τα χαμηλότερα στρώματα.



Παραδοσιακή νηστεία μια πρακτική που όσο υιοθετείται περιορίζει το φαινόμενο της κλιματικής αλλαγής.



6. Κλιματική αλλαγή και ΜΜΕ

IP Life Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού

Πόσο συχνά ενημερώνεστε

από...;

- **Συχνά**
- **Περιστασιακά**
- **Αραιά**
- **Ποτέ**

MME

- Τηλεόραση
- Ραδιόφωνο
- Εφημερίδες / περιοδικά
- Internet/ διαδίκτυο
- Κοινωνικά δίκτυα / social media

Φορείς

- Φίλοι / γνωστοί / οικογένεια
- Σχολείο
- Ενορία
- Σύλλογοι / σωματεία
- Πολιτικά κόμματα

Πως τα/τους

αξιολογείτε από

άποψη αξιοπιστίας;

Πολύ αξιόπιστη

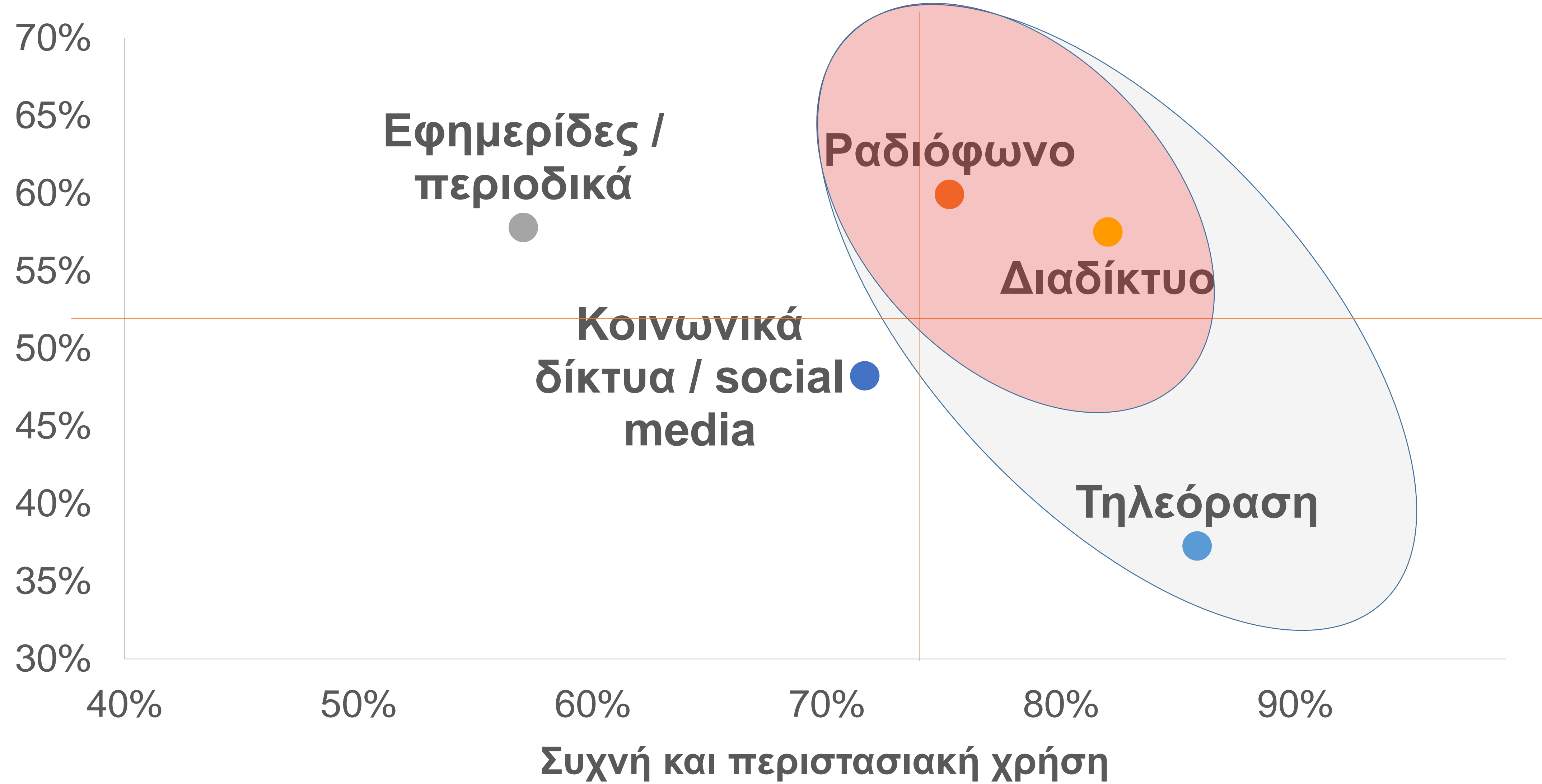
Αρκετά αξιόπιστη

Λίγο αξιόπιστη

Καθόλου αξιόπιστη

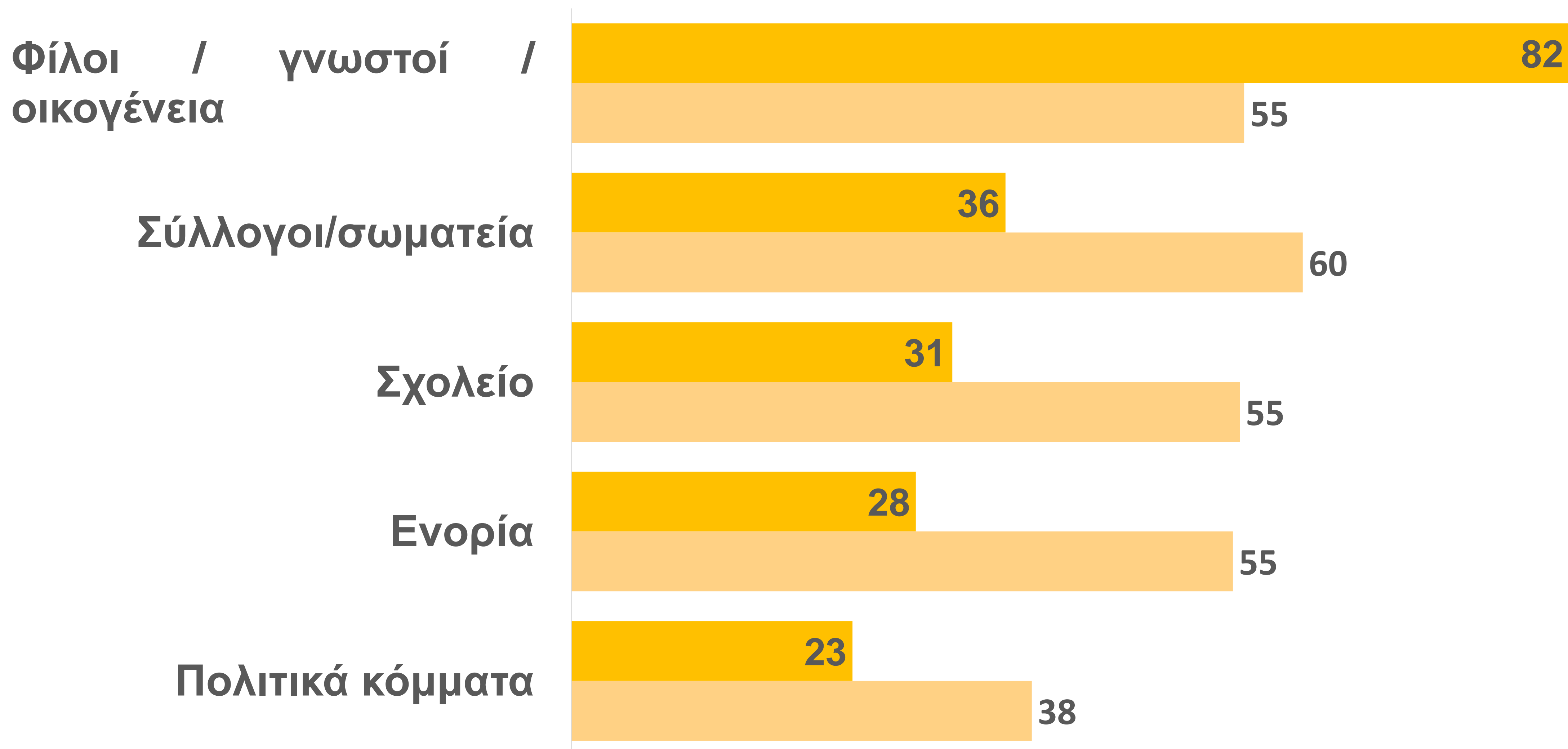
Το ραδιόφωνο και το διαδίκτυο τα πλέον χρησιμοποιούμενα και αξιόπιστα ΜΜΕ.

Πολύ αξιόπιστο μεταξύ όσων το χρησιμοποιούν συχνά και περιστασιακά



Εκτός των οικείων, Σύλλογοι/σωματεία, Σχολείο και Ενορία, φορείς με υψηλή αξιοπιστία. Χαμηλή αξιοπιστία για τα Πολιτικά κόμματα.

- Συχνή και περιστασιακή χρήση
- Πολύ αξιόπιστο μεταξύ αυτών που το χρησιμοποιούν συχνά και περιστασιακά



7. Το κοινό 15-17 ετών



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο

LIFE-IP AdaptInGR – Boosting
the implementation of adaptation policy
across Greece
LIFE17 IPC/GR/000006

IP Life Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market

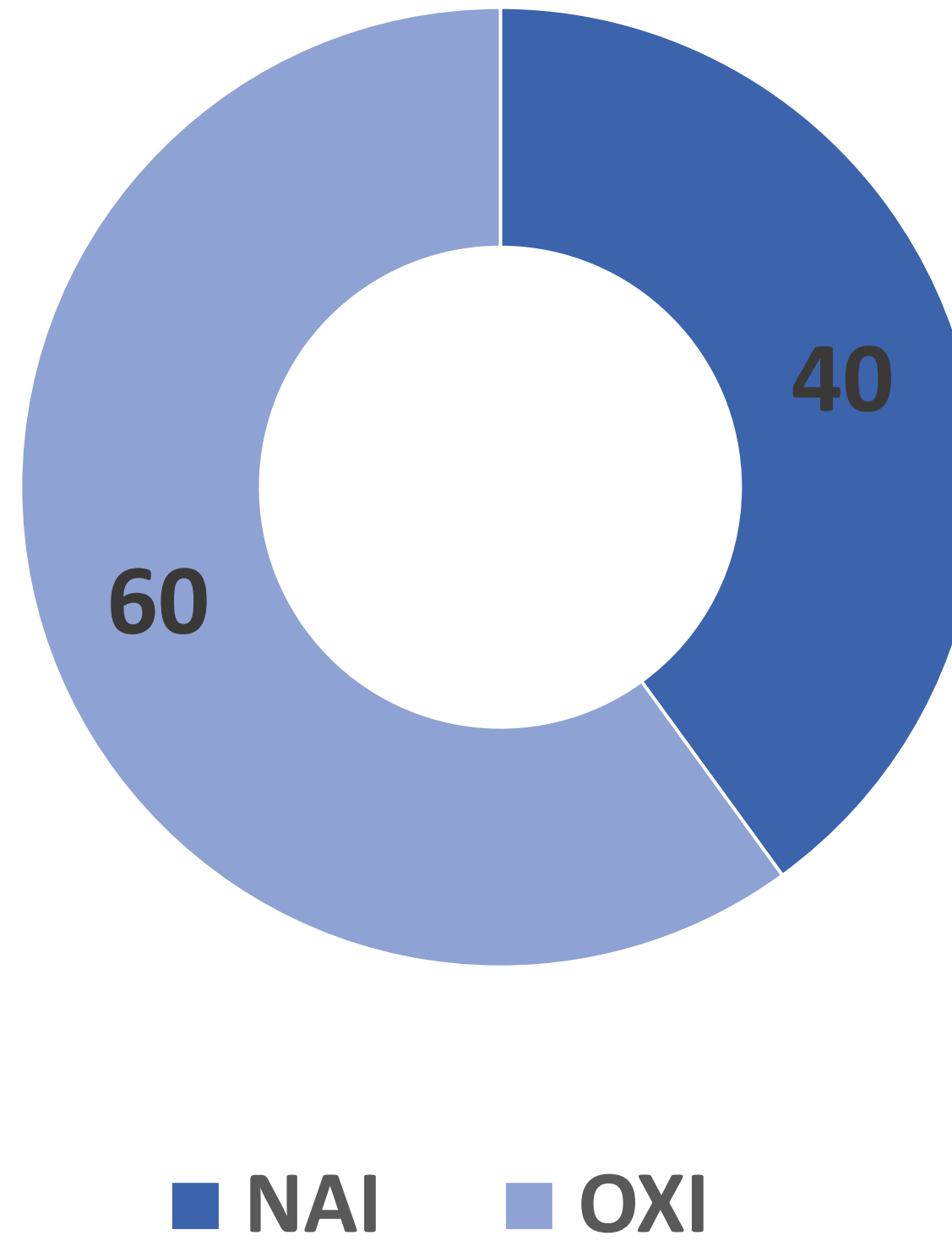


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού

Σαφή περιθώρια για την ενίσχυση του ρόλου του σχολείου στην ενημέρωση για την κλιματική αλλαγή.

N=158

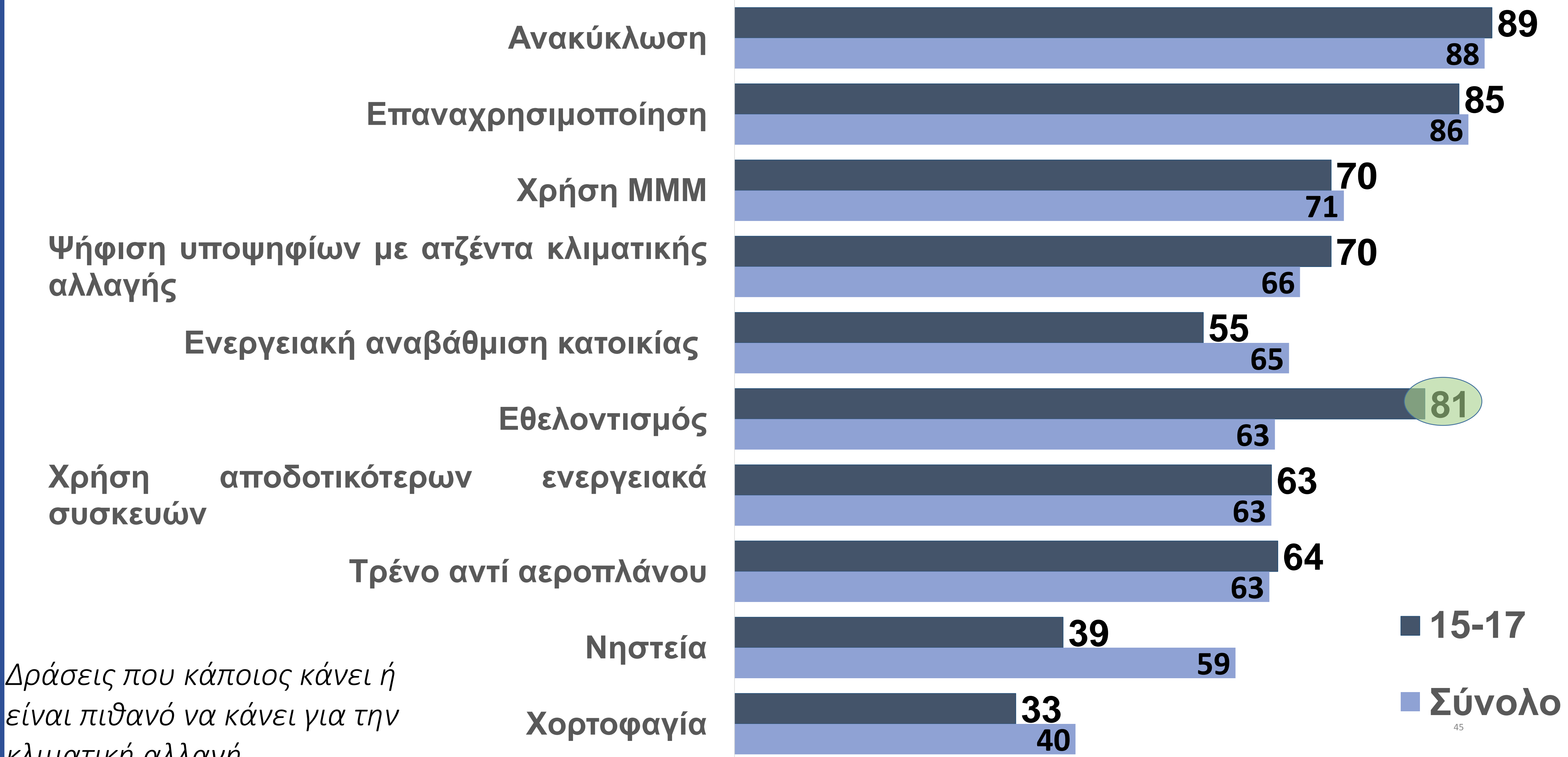
Ενημερωθήκατε από το σχολείο;



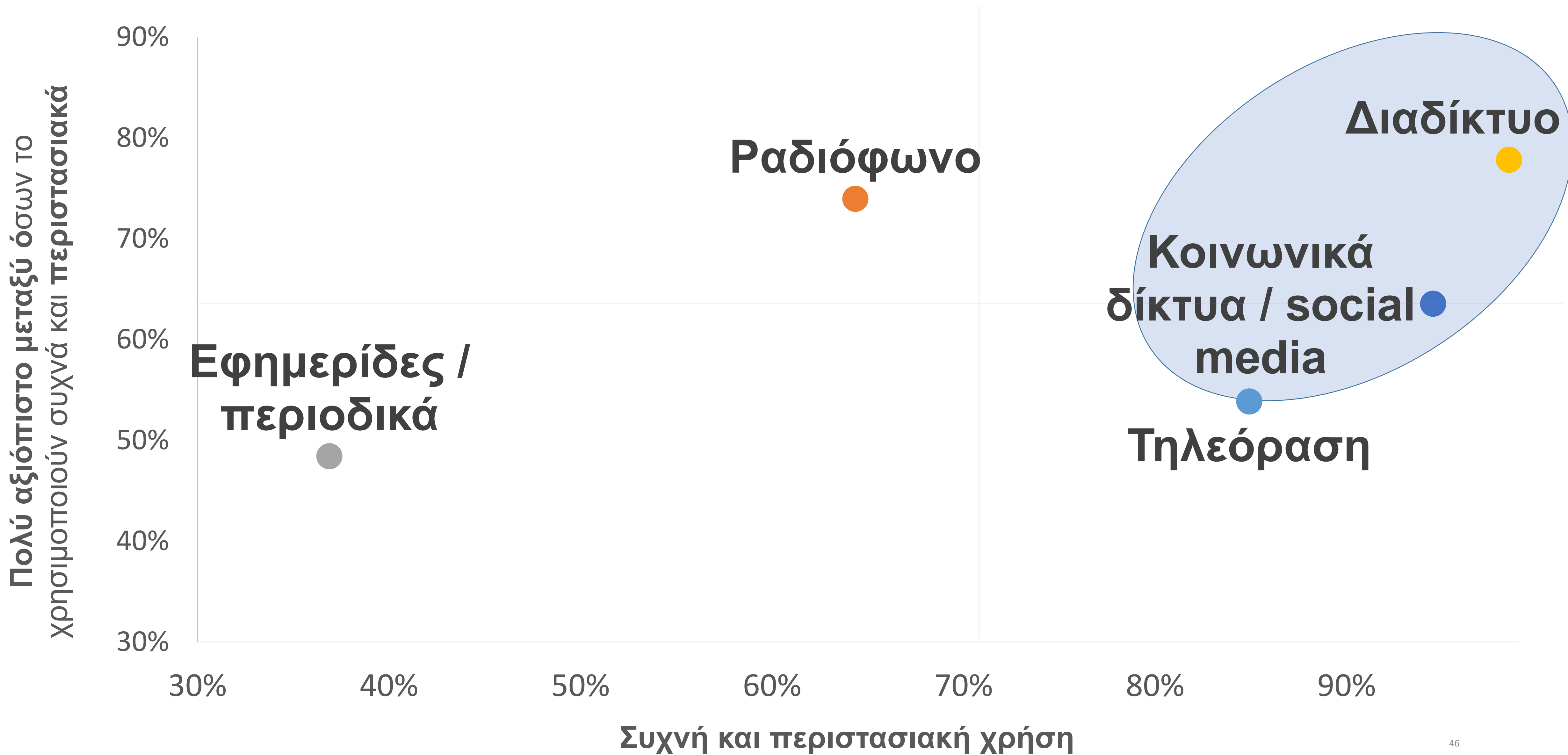
Από ποιόν;



Ο εθελοντισμός αποτελεί τον μόνο χώρο όπου οι νέοι 15-17 ετών υπερτερούν σημαντικά του συνόλου του δείγματος.



Διαδίκτυο και social media, απαραίτητα για την προσέγγιση των νέων.



8. Κλιματική αλλαγή και πολιτεία

LIFE-IP AdaptInGR – Boosting the implementation of adaptation policy across Greece
LIFE17 IPC/GR/000006

IP Life Έρευνα για την κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Πράσινο Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού

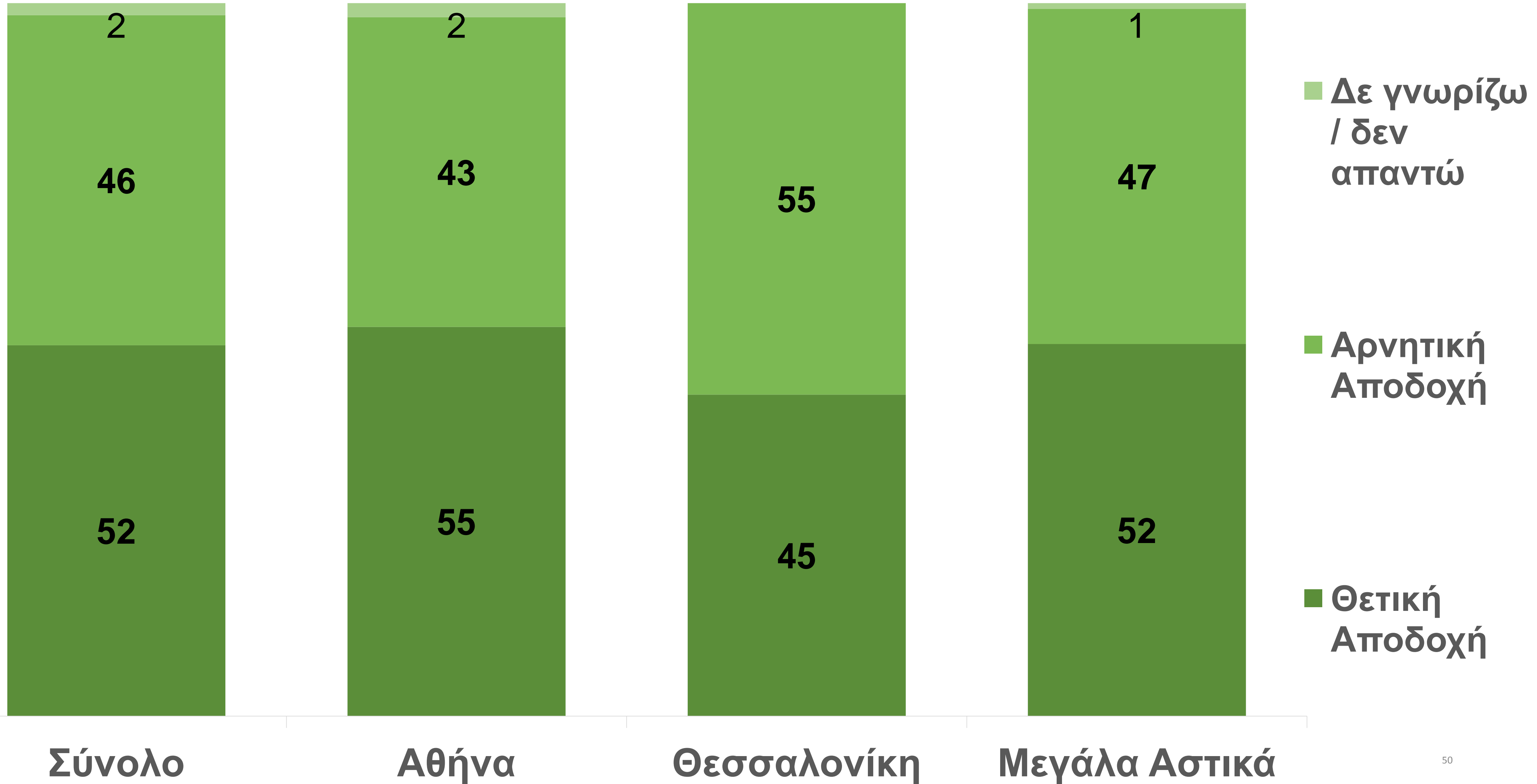
Και ποιες από τις ακόλουθες συλλογικές δράσεις σε επίπεδο κυβέρνησης/κράτους που θα σας διαβάσω θεωρείτε ότι θα έπρεπε να γίνουν;

- Υποχρεωτική Ανακύκλωση οργανικών υπολειμμάτων/ Κομποστοποίηση
- 100% της ενεργειακής κατανάλωσης των κτιρίων της δημόσιας διοίκησης να προέρχεται από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας
- Ολοκληρωτική απαγόρευση πλαστικών μιας χρήσης (πλην των νοσοκομείων)
- Εκμηδένιση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα μέχρι το 2050
- Υποχρέωση βιοκλιματικής αρχιτεκτονικής
- Μια νέα φορολογική πολιτική η οποία θα αναδιανέμει τα βάρη λαμβάνοντας υπόψη τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις
- Διόδια στα κέντρα των μεγάλων πόλεων για χρήση αυτοκινήτων

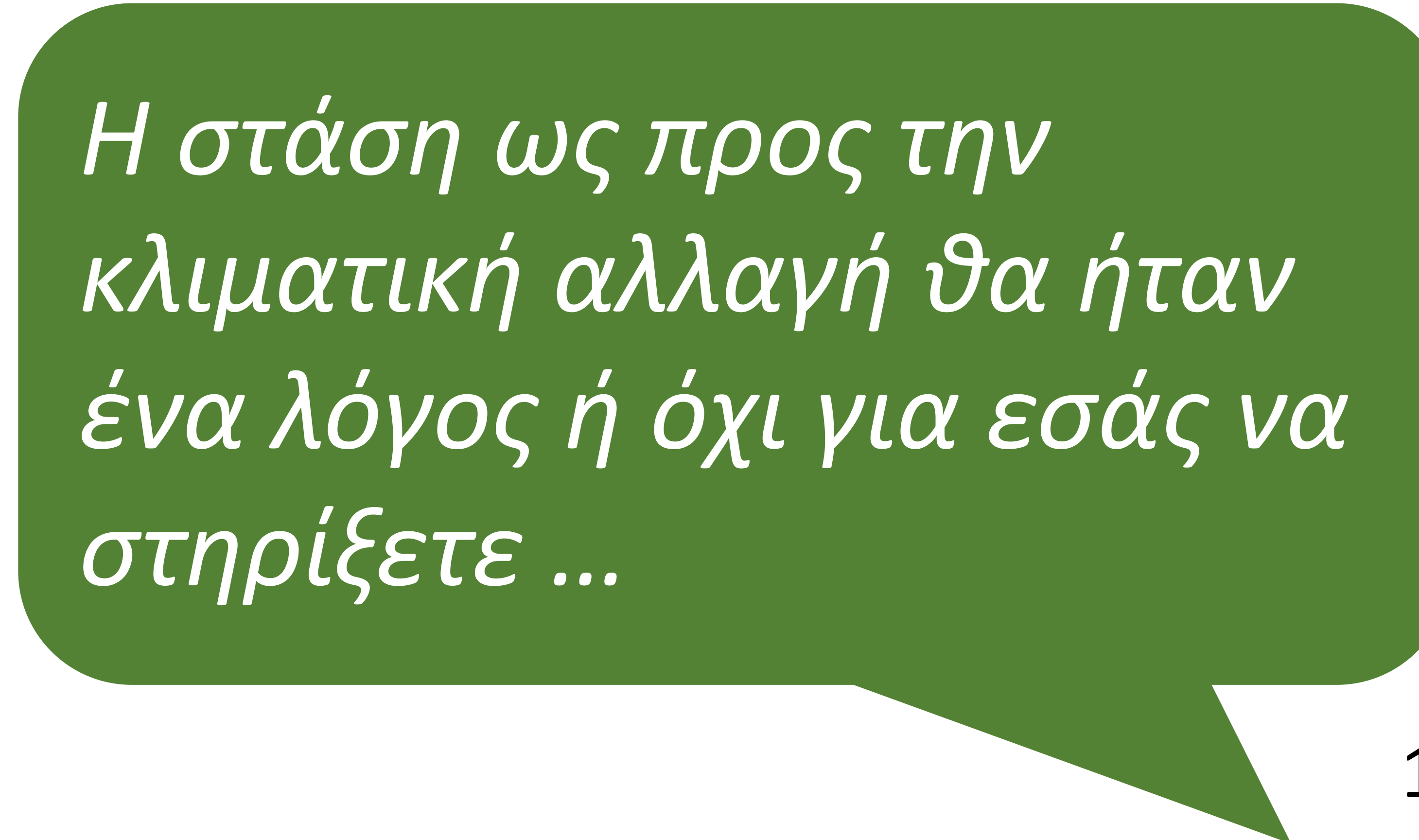
Καθολική αποδοχή για τις κρατικές δράσεις που συνδέονται με την κλιματική αλλαγή.



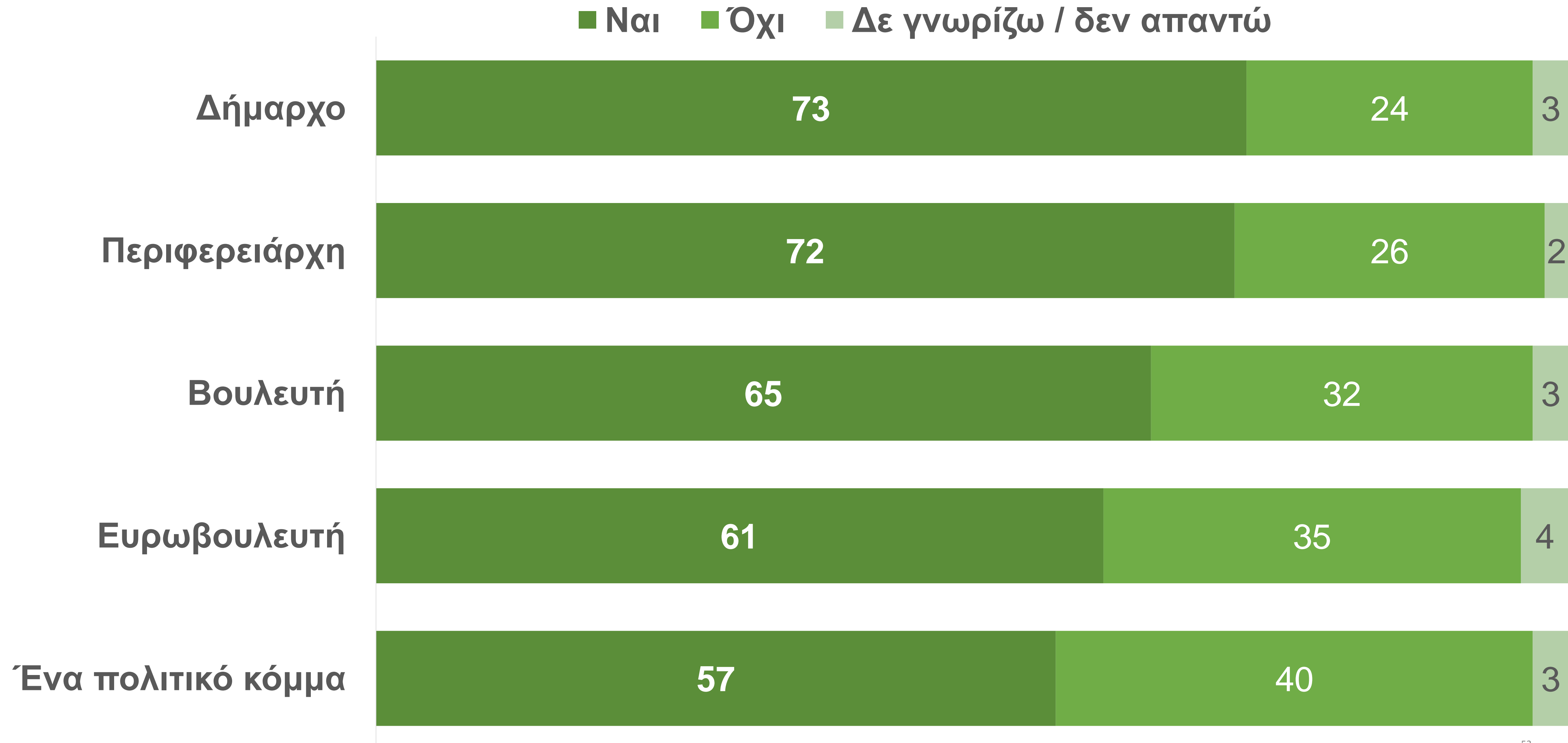
Θετική στα διόδια των πόλεων οι κάτοικοι της Αθήνας και των μεγάλων αστικών κέντρων.



Η στάση ως προς την
κλιματική αλλαγή θα ήταν
ένα λόγος ή όχι για εσάς να
στηρίξετε ...

- 
1. Δήμαρχο
 2. Περιφερειάρχη
 3. Βουλευτή
 4. Ευρωβουλευτή
 5. Ένα πολιτικό κόμμα

Ενδιαφέρον προκαλεί η σύνδεση κλιματικής αλλαγής και τοπικής αυτοδιοίκησης και αντίστοιχα η χαμηλότερη σύνδεση κλιματικής αλλαγής με τα πολιτικά κόμματα.



Ευχαριστούμε

IP Life
Έρευνα για την
κλιματική αλλαγή

Χριστίνα Καράμπελα,
Διευθύνουσα Σύμβουλος

Βασίλης Κοκιόπουλος,
Διευθυντής Ερευνών

qed
Market



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πρόγραμμα LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Το έργο συγχρηματοδοτείται από το
Πράσινο Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περιβάλλοντος και Πολιτισμού