

Αθήνα, 14 Ιανουαρίου 2010

Αρ. πρωτ. (Ορνιθολογική) 04/10

Θέμα: Συμβολή 172 επιστημονικών και περιβαλλοντικών φορέων στη δημόσια διαβούλευση για το σχέδιο νόμου «Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής»

**Αξιότιμε κ. Πρωθυπουργέ,
Αξιότιμη κ. Υπουργέ,**

Σας συγχαίρουμε για την σημαντική πολιτική πρωτοβουλία που λάβατε για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και την επίτευξη των διεθνών στόχων για μείωση των εκπομπών του διοξειδίου του άνθρακα. Το σχέδιο νόμου για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας που τίθεται σε δημόσια διαβούλευση περιέχει λύσεις που αναμέναμε για καιρό. Η χωροθέτηση των αιολικών πάρκων σε περιοχές με χαμηλή φυσική αξία, αλλά και τα μέτρα για μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης είναι σημαντικά πρώτα βήματα προς μια πιο αειφορική ενεργειακή πολιτική για την Ελλάδα.

Παρόλα αυτά θεωρούμε ότι στην προσπάθεια να δοθούν λύσεις για την κλιματική αλλαγή δημιουργείται ένα άλλο μεγάλο πρόβλημα: **η άνευ όρων πρόσβαση μιας αναπτυξιακής δραστηριότητας στους τελευταίους ανέγγιχτους πυρήνες της ελληνικής φύσης.**

Είναι η πρώτη φορά στην ιστορία της ελληνικής φύσης που οι ευαίσθητες αυτές περιοχές γίνονται προσβάσιμες σε τέτοια κλίμακα σε εμπορική εκμετάλλευση. Και αυτό έχει γίνει δυνατό βασισμένο στην υπόθεση ότι η δραστηριότητα αυτή είναι «πράσινη» και καθαρή. Η αιολική ενέργεια είναι μια καθαρή μεν δραστηριότητα ως προς τις εκπομπές αερίων ρύπων, **βιομηχανική** δε ως προς τις σημαντικές επιπτώσεις της στη φύση. Η «**πράσινη ανάπτυξη**» δεν είναι πάντα πράσινη λοιπόν. Εκτός εάν γίνει με γνώμονα τον ορθό περιβαλλοντικό σχεδιασμό.

Το σχέδιο νόμου για τις ΑΠΕ τοποθετεί αιολικά πάρκα παντού, χωρίς καμία σοβαρή πρόβλεψη για δικλείδες ασφαλείας που θα προστατεύουν την φύση. Το αποτέλεσμα είναι ότι υψηλότατης αξίας οικοσυστήματα, μεταξύ των οποίων και οι τελευταίες ανέγγιχτες βουνοκορφές και νησίδες της χώρας, θα γεμίσουν δρόμους, δίκτυα μεταφοράς ρεύματος και άλλα έργα υποδομής, με αποτέλεσμα να γίνουν εύκολα προσβάσιμες, και άρα ευάλωτες σε περαιτέρω υποβάθμιση και τα σημαντικά είδη χλωρίδας και πανίδας που φιλοξενούν να υποστούν σοβαρές επιπτώσεις. Έτσι, οι πιο σημαντικές περιοχές της χώρας για την διατήρηση της βιοποικιλότητας υποβαθμίζονται ανεπανόρθωτα και γίνονται ευάλωτες στις ανθρώπινες επεμβάσεις.

Η Ελλάδα αποτελεί μια από τις *πλουσιότερες* σε βιολογική ποικιλότητα χώρες στην Ευρωπαϊκή Ένωση, αλλά και στον κόσμο. Έχει 1043 είδη σπονδυλωτής πανίδας, 47 από τα οποία είναι είδη που τα συναντούμε *μόνο*

στην Ελλάδα και 613 από τα οποία είναι προστατευόμενα. Είναι εντυπωσιακό ότι η Ελλάδα, με την μικρή της έκταση, φιλοξενεί περίπου το 1.9% της παγκόσμιας σπονδυλωτής πανίδας και περίπου το 60% της Ευρωπαϊκής. Επίσης, στην Ελλάδα απαντώνται 80 είδη που κατατάσσονται ως παγκοσμίως απειλούμενα στο Κόκκινο Βιβλίο της IUCN.

Από την άλλη, η Ελλάδα, αν και ενεργειακά σπάταλη, διατηρεί αναλογικά πολύ χαμηλότερα επίπεδα κατανάλωσης ενέργειας σε σχέση με τις υπόλοιπες χώρες του κόσμου: η Ελλάδα, σύμφωνα με το Παράρτημα I στο Πρωτόκολλο του Κυότο, εκλύει λιγότερο από το 0.6% των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου των ανεπτυγμένων χωρών.

Σε παγκόσμιο επίπεδο λοιπόν, η Ελλάδα μπορεί να συμβάλει σημαντικά και αναλογικά περισσότερο στην διατήρηση της βιοποικιλότητας από άλλες χώρες του κόσμου, ιδίως σε ότι αφορά συγκεκριμένα σπάνια είδη και οικοτόπους. Είναι πολύ σημαντικό επομένως ο στόχος για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής να μην ανταγωνίζεται ή να υποσκάπτει τον στόχο της διεθνούς κοινότητας για την ανάσχεση της μείωσης της βιοποικιλότητας. Το σημείο αυτό έχει ιδιαίτερη πολιτική βαρύτητα καθώς ο στόχος που έθεσε η ΕΕ στο Γκέτενμποργκ με ορίζοντα το 2010 δεν εκπληρώθηκε¹, ενώ παράλληλα διανύουμε το 2010, έτος ορόσημο για την βιοποικιλότητα. Οι προσπάθειες για την ανάσχεση της μείωσης της βιοποικιλότητας πρέπει να ενταθούν παγκοσμίως.

Ας μην συμβάλει η Ελλάδα, λοιπόν, στην περαιτέρω καταστροφή της βιοποικιλότητας. Το σχέδιο νόμου υποβιβάζει την αξία της φύσης, χωρίς μέτρο, σε μία προσπάθεια να συμβάλει στην αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής, όπου όπως είναι προφανές, η συνεισφορά μας ως χώρα είναι σχεδόν αμελητέα. **Η κλιματική αλλαγή μπορεί να αντιμετωπιστεί χωρίς να θυσιαστεί η φυσική κληρονομιά μας.**

Υπάρχουν λύσεις. Μία ισορροπημένη και αποκεντρωμένη γεωγραφικά ανάπτυξη των ΑΠΕ, με κομβική προϋπόθεση τη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας. Μας ενδιαφέρουν οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας σε οικιακό επίπεδο, η χωροθέτηση των αιολικών πάρκων σε περιοχές με μικρή φυσική αξία και η θεσμοθέτηση ζωνών αποκλεισμού με κριτήριο την προστασία των περιοχών που είναι σημαντικές για την βιοποικιλότητα της χώρας. Και όχι μία διαστρεβλωμένη εκδοχή της «πράσινης ανάπτυξης», η οποία δεν περιέχει αληθινά περιβαλλοντικά κριτήρια.

**Αξιότιμε κ. Πρωθυπουργέ,
Αξιότιμη κ. Υπουργέ,**

Οι συνυπογράφουσες οργανώσεις και φορείς πιστεύουμε ότι τα παραπάνω είναι η μόνη ρεαλιστική επιλογή, έτσι ώστε να επιτευχθούν συγχρόνως ο στόχος της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις Α.Π.Ε., αλλά και ο διεθνής στόχος για την ανάσχεση της μείωσης της βιοποικιλότητας.

¹ Council of European Union, *Council Conclusion on international biodiversity beyond 2010*, 2988th ENVIRONMENT Council meeting, Brussels, 22 December 2009

Το σχέδιο νόμου παραβιάζει τις Οδηγίες για την προστασία της φύσης (Οδηγία 79/409/ΕΟΚ και Οδηγία 92/43/ΕΟΚ) καθώς τις Οδηγίες για την εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων (Οδηγία 2001/42/ΕΚ και Οδηγία 97/11/ΕΚ), όπως αναλούμε στις θέσεις μας «Κλιματική Αλλαγή και Βιοποικιλότητα: λύσεις για μια σχέση συνύπαρξης» στη συνέχεια. Κρίνουμε λοιπόν ότι η χώρα μας διατρέχει **μεγάλο κίνδυνο παραπομπής στο Δικαστήριο των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων**. Αυτό βέβαια πρόκειται να καθυστερήσει σημαντικά την προώθηση των ΑΠΕ στην Ελλάδα.

Με βάση τα παραπάνω, σας καταθέτουμε το επιστημονικό υπόμνημα «Προσδιορισμός και χαρτογράφηση των ορνιθολογικά ευαίσθητων στα αιολικά πάρκα περιοχών της Ελλάδας», με προτεινόμενες περιοχές αποκλεισμού σε εθνικό επίπεδο. Είναι γνωστό ότι τα πουλιά αποτελούν ρυθμιστές των οικοσυστημάτων και εξαιρετικούς δείκτες της κατάστασης τους. Έτσι, εάν οι ευαίσθητες περιοχές για τα πουλιά εξαιρεθούν, μπορεί να προστατευθεί το πολυτιμότερο μέρος της ελληνικής φύσης.

Προτείνουμε την εξαίρεση του 25% της ελληνικής επικράτειας από την εγκατάσταση αιολικών πάρκων με κριτήριο την προστασία των σημαντικότερων περιοχών για την βιοποικιλότητα της Ελλάδας. Στο ποσοστό αυτό περιλαμβάνεται πάνω από το 80% των θεσμοθετημένων Προστατευόμενων Περιοχών της Ελλάδας. Με την πρότασή μας διαφαίνεται ότι ακόμη και με την εξαίρεση των περιοχών αυτών από την εγκατάσταση αιολικών πάρκων μπορεί χωρίς κανένα πρόβλημα να επιτευχθεί ο εθνικός στόχος του μεριδίου 18% από ΑΠΕ στην τελική παραγωγή ενέργειας.

Σας καλούμε να επανεξετάσετε σοβαρά το σχέδιο νόμου με γνώμονα την προστασία της φυσικής μας κληρονομιάς. Θα ήταν ένα σημαντικό βήμα για το 2010, το έτος ορόσημο για τη βιοποικιλότητα παγκοσμίως.

Λύσεις υπάρχουν. Η μόνη προϋπόθεση είναι η πολιτική βούληση.

Με τιμή,

Οι επιστημονικοί και περιβαλλοντικοί φορείς

Επιστημονικοί Φορείς

Ελληνική Βοτανική Εταιρεία

Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία

Ελληνική Οικολογική Εταιρεία

Ελληνικό Κέντρο Δακτυλίωσης Πουλιών

Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Πανεπιστημίου Κρήτης

Δίκτυο Γύπας- Ελληνική ομάδα εργασίας για τα πτωματοφάγα αρπακτικά

Περιβαλλοντικοί φορείς εθνικής εμβέλειας

Αλκυόνη

ANIMA

Αρκτούρος

Αρχέλων

Ελληνική Εταιρεία για την Προστασία της Φύσης

Ελληνική Εταιρεία Περιβάλλοντος και Πολιτισμού
Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία
Επιμελητήριο Περιβάλλοντος και Βιωσιμότητας
Καλλιστώ
Οικοτοπία
Πανελλήνιο Δίκτυο Οικολογικών Οργανώσεων (ΠΑΝΔΟΙΚΟ)
Περιοδικό Οικολογείν

Περιφερειακοί και τοπικοί περιβαλλοντικοί φορείς

Δίκτυο Οικολογικών Οργανώσεων Αιγαίου
Ομοσπονδία Οικολογικών Οργανώσεων Κορινθιακού Κόλπου "Η Αλκυών"
Παγκρήτιο Δίκτυο Οικολογικών Οργανώσεων 'ΟΙΚΟΚΡΗΤΗ'

Μέλη ΠΑΝΔΟΙΚΟ

«Οικοζωή»

Αγρο-Περιβαλλοντική Ομάδα Βιοκαλλιεργητών Δυτ. Ελλάδας

Αιτωλική Εταιρεία Τοπίου & Περιβάλλοντος

Αντιπυρηνικό Παρατηρητήριο Μεσογείου

Αστική Εταιρεία "Νομικοί Περιβάλλοντος"

Αστική Εταιρεία Προστασίας Λιμνών Κορώνειας-Βόλβης

Δρυας

Έδρα Τέμπη Γόννων

Εθελοντική Περιβαλλοντική Ομάδα Αλμυρού «Εν Δράσει»

Έλιξ

Έλληνες Οικολόγοι Χωρίς Σύνορα

Ελληνική Εταιρεία Προώθησης της Τεχνολογίας των Ενεργών

Μικροοργανισμών ΟικοΕμ

Ελληνικός Αγροπεριβαλλοντικός Σύνδεσμος (Ελ.Α.Σ)

Ενεργοί Πολίτες Φλώρινας (Περιβάλλον-Ποιότητα Ζωής-Ανάπτυξη)

Ένωση Καταναλωτών Καβάλας

Ένωση Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Κορινθίας

Ένωση Πολιτών για την Οικολογία και το Περιβάλλον (ΕΠΟΠ)

Ένωση Πολιτών Θεσσαλονίκης

Ερύμανθος

Εταιρεία Προστασίας Περιβάλλοντος Ρίου

Εταιρεία Προστασίας Φύσης Κεφαλονίας - Ιθάκης

Εταιρία Προστασίας Τριχωνίδας

Ιλισός

Κέντρο για τη Μελέτη και Προστασία του Περιβάλλοντος και της Πολιτιστικής

Κληρονομιάς τη Λίμνη Βοιβηίδα-Κάρλα «Η Βοιβηίς»

Κίνηση Περιβάλλοντος Και Οικολογίας Σάμου

Οικολογική Εταιρεία Ανακύκλωσης

Οικολογική Εταιρεία Έβρου

Οικολογική Κίνηση Αντίκυρας «Η Άρτεμις»

Οικολογική Κίνηση Δράμας

Οικολογική Κίνηση Θεσσαλονίκης

Οικολογική Κίνηση Καλαμάτας

Οικολογική Κίνηση Ν. Κοζάνης

Οικολογική Κίνηση Πάτρας

Οικολογική Κίνηση Περιβαλλοντικών Κοινωνικών Παρεμβάσεων Τρικάλων

Οικολογική Κίνηση Σερρών
Οικολογική Κίνηση Φλώρινας
Οικολογική Ομάδα Βέροιας
Οικολογική Ομάδα Καρπενησίου
Οικολογική Ομάδα Ροδόπης
Οικολογική Παρέμβαση Ηρακλείου
Οικολογική Πρωτοβουλία Λευκάδας
Οικολογική Πρωτοβουλία Χανίων
Οικολογική Συνεργασία Παλ. Φαλήρου
Οικολογικός & Πολιτιστικό Σύλλογος Ξυλοκάστρου
Οικολογικός Σύλλογος Διάδοσης Βιολογικής Καλλιέργειας "Η Δήμητρα"
Οικολογικός Σύλλογος Προστασίας Του Κορινθιακού Κόλπου «Οικοσύλκο»
Οικολόγοι Σκιάθου
Ομάδα Παρέμβασης Πολιτών σε Θέματα Περιβάλλοντος
Όμιλος Φίλων Δάσους (Λαμία)
Πάρκο Τήλου
Περιβαλλοντική Εταιρεία Μαργαριτίου
Περιβαλλοντική Εταιρεία Πρέβεζας
Περιβαλλοντική Κίνηση Κορινθίας
Περιβαλλοντική Κίνηση Πηλίου
Περιβαλλοντική Ομάδα Κυκλάδων «Γαία»
Περιβαλλοντική Οργάνωση Σελιανίτικων Αχαΐας "Η Αύρα"
Περιβαλλοντική Παρέμβαση "Η Αντινιώτη"
Περιβαλλοντική Πρωτοβουλία Κέρκυρας
Περιβαλλοντική Πρωτοβουλία Κιλκίς
Περιβαλλοντική Πρωτοβουλία Μαγνησίας
Περιβαλλοντικός και Πολιτιστικός Σύλλογος Κιάτου
Περιβαλλοντικός Σύλλογος Κορωπίου
Περιβαλλοντικός Σύλλογος Πεθελίνου "Κερκινίτις"
ΠΟ.ΦΥ.ΖΩ.
Πολίτες για την Προστασία της Υγείας και του Περιβάλλοντος από τις Ακτινοβολίες
Πολιτιστική Οικολογική Κίνηση Στυλίδα
Πρωτοβουλία Πολιτών Κορυδαλλού
Σόλων
Σύλλογος "Φίλοι του Περιβάλλοντος" Ιερισσού"
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Βουλιαγμένης
Σύλλογος Προστασίας και Διαχείρισης Πλατανοδάσους Μακρης
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος "Πνοή" Γλυφάδας
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Αλιβερίου & Περιχώρων
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Αν. Αιγιαλείας (Ακράτα)
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Ιωαννίνων
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Κέρκυρας
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Παραλίας Ακράτας
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Ρόδου
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Χαλκίδας
Σύλλογος Προστασίας Υγείας και Περιβάλλοντος Χαλανδρίτσας
Σύλλογος Προστασίας Υγροβιότοπου Λίμνης Κερκίνης
Σύλλογος Σκάλας Λουτρών Λέσβου "Το Δελφίνι"
Σύλλογος Φίλων Περιβάλλοντος Καστοριάς

Σύλλογος Φίλων Ποταμού Πηνειού και του Παραποτάμιου Πολιτισμού
Σύνδεσμος Προστασίας Περιβάλλοντος Ν. Ηρακλείου
Φίλοι Μεσσηνιακού Κόλπου
Το Καταφύγιο Ζώων Θεσσαλονίκη
Άνθρωποι και Ζώα -Χαλκιδική
Δημοτική Κίνηση Τροιζηνίας
Δίκτυο Οικο-Κέρκυρα EcoCorfu
Εθελοντική Ομάδα Προστασίας Περιβάλλοντος Ερύσσου
Ελληνικός Ορειβατικός Σύλλογος Ηλιούπολης
Ελληνικός Ορειβατικός Σύλλογος Σπάρτης
Ένωση μικρόσωμης Φυλής Αλόγων Σκύρου
Ένωση Πολιτών για την Οικολογία και το Περιβάλλον (ΕΠΟΠ)-Λεχαινά Ηλείας
Ένωση Πολιτών Σκύρου για την Προστασία του Περιβάλλοντος
Ένωση Πολιτών Τήνου
Επιτροπή φορέων και κατοίκων Αγίας Άννας
Εταιρία Προστασίας Περιβάλλοντος Καστοριάς
Ζωοφιλική Ένωση Ηλιούπολης
Ζωοφιλικό Σωματείο Κατρίνης ΕΛΠΙΔΑ & ΣΤΟΡΓΗ
Ζωφόρος Μ.Κ.Ο.
Η Προστασία των Ζώων
Ινστιτούτο «ΔΔΗΚΕΟΜΑ» για την Βιώσιμη Εξέλιξη του Κερκυραϊκού Πολιτισμού
Κέντρο Βιολογικής και Πολιτισμικής Ποικιλότητας
Κίνηση Πολιτών για την προστασία του Ευρυτανικού Περιβάλλοντος
Κίνηση Πολιτών Μεσαράς για το Περιβάλλον
Κίνηση Πολιτών του δήμου Καντάνου
Κίνηση προστασίας Ζώων Έδεσσας
Κόρης Πύργος - Τήνος
Κυθηραϊκό Ίδρυμα Πολιτισμού και Ανάπτυξης (ΚΙΠΑ)
Μουσείο Φαλτάιτς
Οικολογική Κίνηση Καβάλας
Οικολογική κίνηση Μιραμβελλου
Οικολογική Ομάδα Σητείας
Οικολογική Πρωτοβουλία Ορεινού Δήμου Μακρύ Γιαλού
Οικολογικός Πολιτιστικός Σύλλογος Χαϊδαρίου ΟΙΚΟ.ΠΟΛΙ.Σ.
Οικολογικός Σύνδεσμος Λακωνίας
Πανελλήνια Ένωση Φιλόζωων «Ο ΑΡΓΟΣ»
Περιβαλλοντικός Πολιτιστικός Όμιλος Μάνης
Περιβαλλοντικός Σύλλογος δήμου Ιτάνου
Περιβαλλοντικός Σύλλογος Ρεθύμνου
Πολίτες Φωκίδας
Πολιτιστική Εταιρεία Κυθήρων
Προστασία Αδέσποτων Ζώων, 'Η Αγάπη'
Προστασία Ζώων Αιγίνης & Αγκιστριού
Πρωτοβουλία Καντάνου για τη διάσωση, την προβολή και την ανάδειξη του ιστορικού της φαραγγιού.
Πρωτοβουλία κατοίκων Σπίνας, Παλαιών Ρουμάτων και Σέμπρωνα.
Πρωτοβουλία Πολιτών για την προστασία του Υμηττού
Σύλλογος 'Αίσωπος' Καβάλας
Σύλλογος 'Η ΚΙΒΩΤΟΣ ΤΟΥ ΝΩΕ' Νεροκούρου Χανίων
Σύλλογος Αναπτυξιακού Προβληματισμού ΕΛΙΑ

Σύλλογος Αρκάδων Ορειβατών και Οικολόγων
Σύλλογος Δασοπροστασίας και Προστασίας Περιβάλλοντος Κύμης
Σύλλογος Ελλήνων Ορειβατών Κατερίνης
Σύλλογος Επαγγελματιών Κτηνοτρόφων Νομού Ηρακλείου (ΣΕΚΝΗ)
Σύλλογος Ζωόφιλων Γιαννιτσών
Σύλλογος Προστασίας Βεγορίτιδας
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος και ρεματιάς Πεντέλης Χαλανδρίου
Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος Νότιας Καρυστείας
Σύλλογος Φίλοι των Ζώων «Η ΕΛΠΙΔΑ»
Σύλλογος Χανίων "Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ"
Σωματείο Ζωόφιλων Λευκάδας" "LAWS"
Φιλοζωικός Όμιλος Καλαμάτας
Φιλοζωικός Σύλλογος Φθιώτιδας
Φιλοζωικού Σωματείο "ΑΡΓΟΣ" ΚΑΤΕΡΙΝΗ
Φίλοι Περιβάλλοντος Πιερίας
Φίλοι των Ζώων- Η Κιβωτός της Κέρκυρας
ΦΟΙΝΙΞ- Εταιρεία Εφαρμογών Βιώσιμης Ανάπτυξης
Φορέας των Συλλόγων για την Προστασία του υδροβιοτόπου του Βουρκαρίου

Αποδέκτες

- κ. Πρωθυπουργό
- κ. Υπουργό Περιβάλλοντος

Κοινοποίηση

Ευρωπαϊκή Επιτροπή- DG Environment

Επιτροπή Περιβάλλοντος Βουλής

Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

- Τμήμα Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος
- Ειδική Υπηρεσία Περιβάλλοντος
- Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος
- Δ/νση Αισθητικών Δασών, Δρυμών και Θήρας

Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύου

Ελληνική Επιστημονική Ένωση Αιολικής Ενέργειας (ΕΛΕΤΑΕΝ)

Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)

Εθνικό Κέντρο Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΕΚΠΑΑ)

Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας

Τομείς Περιβάλλοντος:

ΠΑΣΟΚ

ΝΔ

Οικολόγοι Πράσινοι

ΣΥΡΙΖΑ

ΚΚΕ

ΛΑ.ΟΣ.