



WWF Ελλάς

Φιλελλήνων 26
105 58 Αθήνα

Τηλ.: +30 210 331 4893

Fax: +30 210 324 7578

d.karavellas@wwf.gr

www.wwf.gr

κ. Τίνα Μπιρμπίλη,
Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

Αθήνα, 14.09.2010

Θέμα: Βέλτιστη διείσδυση της παραγόμενης ενέργειας από φωτοβολταϊκά πάνελ

Αξιότιμη κύρια Υπουργέ,

Με τη δημοσίευση του νόμου 3851/2010 για την προώθηση των ΑΠΕ, τέθηκε σε ισχύ ένα πλαίσιο για την δυναμική προώθηση της τεχνολογίας των φ/β στον ελλαδικό χώρο. Παραμένει όμως έντονος ο προβληματισμός του WWF Ελλάς για τον κίνδυνο μετάδοσης λανθασμένων μηνυμάτων και κορεσμού της αγοράς φ/β πριν καν αρχίσει να αναπτύσσεται.

Όλες οι πρόσφατες νομοθετικές πρωτοβουλίες του ΥΠΕΚΑ δείχνουν αναμφίβολα τη διάθεση του Υπουργείου να προωθήσει τη συγκεκριμένη τεχνολογία, κατεύθυνση την οποία σαφώς επικροτεί το WWF Ελλάς, ιδιαίτερα αν λάβουμε υπόψη τις κλιματικές συνθήκες της χώρας που ευνοούν τέτοιου είδους εφαρμογές. Όμως, οι σχετικές αποφάσεις δημοσιεύθηκαν εντός πολύ σύντομου χρονικού διαστήματος, χωρίς να αποσαφηνίζονται κρίσιμα ζητήματα, όπως η μέγιστη επιτρεπόμενη διείσδυση των φ/β ανά νομό και συνολικά στην επικράτεια, η τύχη των υπό εκκρεμότητα αδειών που συσσωρεύονται στη ΡΑΕ, το μέγιστο ανεκτό κόστος για το σύστημα και πώς αυτό θα αμβλυνθεί με αντισταθμιστικά μέτρα για τους πολίτες που θα κληθούν να καταβάλλουν αυξημένο τέλος για τις ΑΠΕ, πώς θα αποφευχθεί η μαζική αλλαγή χρήσεων γης και, τέλος, υπό ποιες προϋποθέσεις είναι δυνατή η περαιτέρω βελτίωση της συνεισφοράς σε θέσεις εργασίας και σε όφελος για την οικονομία και το περιβάλλον.

Κατά την πάγια άποψη της οργάνωσης, το μεγάλο στοίχημα για την Πολιτεία είναι η διασφάλιση της ορθής ένταξης των φ/β συστημάτων στο ενεργειακό μίγμα, μέσα από τις κατάλληλες ρυθμιστικές διατάξεις έτσι ώστε η μεγάλη πλειονότητα των φ/β συστημάτων να εγκατασταθεί στον κτιριακό τομέα. Σε περίοδο οικονομικής κρίσης, η εγκατάσταση φ/β στις οικίες -με την παρούσα εγγυημένη τιμή πώλησης του παραγόμενου ηλεκτρισμού- αποτελεί μια οικονομικά αποδοτική επένδυση που θα προσθέσει ένα σημαντικό εισόδημα στις ελληνικές οικογένειες. Ως εκ τούτου, εκτιμούμε πως η Πολιτεία πρέπει να δημιουργήσει τις κατάλληλες συνθήκες που θα συντελέσουν στην εγκατάσταση φωτοβολταϊκών από όσο το δυνατόν περισσότερα νοικοκυριά. Σε μια τέτοια περίπτωση και μόνο σε αυτή, το WWF Ελλάς πιστεύει ακράδαντα πως είναι δυνατή και πρέπει να επιδιωχθεί η επίτευξη μεγαλύτερων στόχων για τα φωτοβολταϊκά (σχεδόν 4.000 – 4.500 MW έως το 2020). Προτείνουμε λοιπόν, ενόψει μάλιστα της υπουργικής απόφασης που θα προσδιορίζει το μίγμα των ΑΠΕ έως το 2020, η Ελλάδα να ακολουθήσει το παράδειγμα της Γερμανίας, όπου πάνω από το 80% των φ/β έχουν τοποθετηθεί σε στέγες σπιτιών.

Τέλος, παρατηρούμε σήμερα πως σε αρκετές περιπτώσεις τα επιτόκια δανεισμού για εγκατάσταση φ/β σε κατοικίες βρίσκονται σε απαγορευτικά υψηλά επίπεδα που δεν συνάδουν με το χαμηλό ρίσκο των συγκεκριμένων επενδύσεων. Σας καλούμε να αναλάβετε πρωτοβουλίες προς αυτή την κατεύθυνση έτσι ώστε να σημειωθεί ουσιαστική μείωση των επιτοκίων δανειοδότησης και να διαδραματίσει ο χρηματοπιστωτικός τομέας τον απαραίτητο υποστηρικτικό ρόλο για την αποτελεσματική ανάπτυξη της ηλιακής ενέργειας στη χώρα.

Είμαστε πάντα στη διάθεσή σας για παροχή λεπτομερειών και συνεργασία.

Με εκτίμηση

Δημήτρης Καραβέλλας
Διευθυντής WWF Ελλάς