



31.1.2015

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΠΡΟΣ ΤΑ ΜΕΛΗ

Θέμα: Αναφορά αριθ. 2359/2013, του Ernst Billeth, αυστριακής ιθαγένειας, σχετικά με την προστασία της άγριας ζωής από τις ανεμογεννήτριες

1. Περίληψη της αναφοράς

Ο αναφέρων εκφράζει την ανησυχία του για την προβλεπόμενη κατασκευή ανεμογεννητριών ύψους 186 μέτρων στο φυσικό πάρκο προστασίας άγριας ζωής «Leiser Berge», το οποίο καλύπτεται από δάση και αποτελεί περιοχή εξαιρετικού κάλλους. Όσον αφορά τις απαιτήσεις περιβαλλοντικής προστασίας της ΕΕ, συμπεριλαμβανομένης της εκτίμησης των οπτικών επιπτώσεων των έργων στο περιβάλλον, θεωρεί ότι η κατασκευή των ανεμογεννητριών θα υποβαθμίσει την ποιότητα ζωής και θα έχει επιπτώσεις στις τιμές των ακινήτων στην περιοχή.

2. Παραδεκτό

Χαρακτηρίστηκε παραδεκτή στις 24 Σεπτεμβρίου 2014. Η Επιτροπή κλήθηκε να παράσχει πληροφορίες (άρθρο 216, παράγραφος 6, του Κανονισμού).

3. Απάντηση της Επιτροπής, που ελήφθη στις 31 Ιανουαρίου 2015

Η αυξημένη χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας συμβάλλει σημαντικά στη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και άλλων αρνητικών επιπτώσεων που συνδέονται με τη χρήση ορυκτών καυσίμων. Ωστόσο, ορισμένες ανανεώσιμες πηγές ενέργειας συνεπάγονται ειδικές προκλήσεις όσον αφορά την αποφυγή αρνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Οι ανεμογεννήτριες, για παράδειγμα, ενδέχεται να προκαλούν ανησυχίες όσον αφορά τις οπτικές επιπτώσεις, τα επίπεδα θορύβου, καθώς και τις επιπτώσεις στην άγρια ζωή και τη βιοποικιλότητα. Η ΕΕ διαθέτει εκτεταμένη περιβαλλοντική νομοθεσία, με την οποία εξασφαλίζεται η αξιολόγηση των επιπτώσεων αυτών στο πλαίσιο των διαδικασιών

σχεδιασμού και έγκρισης. Τα νέα έργα κατασκευής αιολικών πάρκων υπόκεινται συνήθως σε εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων (επίπεδο έργου), ενώ τα εθνικά ή περιφερειακά σχέδια ανάπτυξης αιολικής ενέργειας υποβάλλονται σε στρατηγική περιβαλλοντική εκτίμηση, κατά την οποία εξετάζονται επίσης οι σωρευτικές επιπτώσεις. Επιπλέον, στην περίπτωση που τα αιολικά πάρκα ενδέχεται να έχουν επιπτώσεις σε τοποθεσίες «Natura 2000» ή σε προστατευόμενα είδη, πρέπει να υποβάλλονται σε ειδική αξιολόγηση βάσει των οδηγιών για τους οικότοπους και τα πτηνά. Θα πρέπει να σημειωθεί ότι οι δυνητικές αρνητικές επιπτώσεις των αιολικών πάρκων μπορούν να αντιμετωπιστούν μέσω κατάλληλου χωροταξικού σχεδιασμού και χωροθέτησης.

Συμπέρασμα

Η τοποθεσία και η κατασκευή των αιολικών πάρκων μπορεί να επηρεάζεται από την ευρωπαϊκή περιβαλλοντική νομοθεσία, όπως οι οδηγίες για τα πτηνά και τους οικότοπους, και η οδηγία για τη στρατηγική περιβαλλοντική εκτίμηση. Επιπλέον, σε πολλά κράτη μέλη έχουν εγκριθεί κανονισμοί και/ή κατευθυντήριες γραμμές σε σχέση με το περιβάλλον, κυρίως όσον αφορά τα επίπεδα θορύβου.

Η Επιτροπή θεωρεί ότι η ανάπτυξη αιολικών πάρκων είναι συμβατή με τους στόχους της περιβαλλοντικής πολιτικής, συμπεριλαμβανομένης της ανάγκης για προστασία της βιοποικιλότητας και των οικότοπων, ιδίως μέσω του εντοπισμού πιθανών προβλημάτων σε πρώιμο στάδιο και κατάλληλων αποφάσεων χωροθέτησης. Οι τυχόν αρνητικές επιπτώσεις των έργων αυτών θα πρέπει να αναλύονται κατά τη διαδικασία εκτίμησης επιπτώσεων, στο πλαίσιο της οποίας θα προσδιορίζονται επίσης κατάλληλα μέτρα μετριασμού.