

Μηνιαία αναφορά προόδου του έργου

LIFE12 BIO/GR/000554

LIFE WINDFARMS & WILDLIFE

Περίοδος: 1/12/2017 - 31/12/2017

Τίτλος έργου: Επίδειξη καλών Πρακτικών για τη μείωση της επίδρασης των αιολικών πάρκων στη βιοποικιλότητα στην Ελλάδα (Demonstration of good practices to minimize impacts of wind farms on biodiversity in Greece)

Συμμετέχοντες φορείς: 1) Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)
2) Nature Conservation Consultants ΕΠΕ (NCC)

Στο πλαίσιο του παραπάνω έργου, συνεχίστηκε η υλοποίηση των δράσεων, που ξεκίνησε τον Οκτώβριο του 2013 με βάση το χρονοδιάγραμμα του έργου.

Συγκεκριμένα:

Συνεχίστηκε η παρακολούθηση της λειτουργίας του συστήματος DTBird και η καταγραφή περιστατικών εμφάνισης πουλιών καθώς και οι οπτικές παρατηρήσεις πουλιών στην περιοχή του αιολικού σταθμού του ΠΕΝΑ.

Συνεχίστηκε το πρόγραμμα παρακολούθησης των νυχτερίδων με τη χρήση των δύο συστημάτων παρακολούθησης.

Σχετικά με το 2^ο σύστημα DTBird το οποίο έχει ήδη παραγγελθεί από το ΚΑΠΕ για να εγκατασταθεί σε αιολικό σταθμό της εταιρείας ΤΕΡΝΑ στην Θράκη, ο κατασκευαστής της ανεμογεννήτριας παρέδωσε προς εγκατάσταση το σύστημα SCADA Interface μέσω του οποίου θα γίνεται η επικοινωνία του συστήματος DTBird με την ανεμογεννήτρια. Το σύστημα αυτό αναμένεται να εγκατασταθεί στην μηχανή στις 22 Ιανουαρίου 2018 ενώ ο κατασκευαστής του συστήματος DTBird έχει δώσει περίοδο εγκατάστασης το τέλος του Ιανουαρίου 2018.

Κατόπιν συνεννόησης με την οργανωτική επιτροπή του 11^{ου} Εθνικού Συνεδρίου για τις ήπιες μορφές ενέργειας που θα πραγματοποιηθεί στη Θεσσαλονίκη τον Μάρτιο του 2018 το ΚΑΠΕ θα παρουσιάσει στο πλαίσιο του συνεδρίου το έργο LIFE.