



**& ΑΛΛΟΙ ΕΙΔΙΚΟΙ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ**



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

2 Δεκεμβρίου 2022

**Συνάντηση ενημέρωσης - διαβούλευσης του έργου:
«Εκπόνηση Θεματικών Σχεδίων Διαχείρισης για τον τομέα της γεωργίας και της κτηνοτροφίας σε
επιλεγμένες προστατευόμενες περιοχές της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης»**

Η ΟΙΚΟΜ ΕΠΕ σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης και με την υποστήριξη του Δήμου Νέστου, διοργανώνει και σας προσκαλεί στην ενημερωτική συνάντηση, στο πλαίσιο του ως άνω έργου, που θα διεξαχθεί την **Τετάρτη 14 Δεκεμβρίου 2022, ώρα 17:30**, στις εγκαταστάσεις του Κέντρου «ΔΗΜΗΤΡΑ» στη Χρυσούπολη Καβάλας (Ελ. Βενιζέλου 1).

Οι περιοχές που αποτελούν αντικείμενο του έργου, είναι οι προστατευόμενες περιοχές του δικτύου NATURA 2000, όπως φαίνονται στον επισυναπτόμενο χάρτη και στο σχετικό ενημερωτικό φυλλάδιο.

Το έργο υλοποιείται για πρώτη φορά στη χώρα και αποτελεί μία **πilotική προσέγγιση** σύνδεσης της αγροτικής δραστηριότητας (γεωργία και κτηνοτροφία) με τη βιοποικιλότητα.

Ο διάλογος με τους χρήστες και τους φορείς είναι αναγκαίος, ώστε στο πλαίσιο του έργου να σχεδιαστούν και να προταθούν εξειδικευμένα μέτρα υποστήριξης των αγροτών που δραστηριοποιούνται εντός των προστατευόμενων περιοχών.

Στις συναντήσεις θα ληφθούν τα απαραίτητα υγειονομικά μέτρα, όπως ισχύουν την παρούσα φάση για τη διαχείριση της τρέχουσας πανδημίας COVID-19.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στον κ. Νικόλαο Κολάτσο, τηλ. 2531350-439/-443, ηλεκτρονική διεύθυνση: dao@pamth.gov.gr, από την Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, καθώς και στους κα Εύη Αλεξανδροπούλου, τηλ. 2106107403, ηλεκτρονική διεύθυνση: evialex@oikom.gr και κ. Μπόγλη Αργύρη, τηλ. 2106107403, ηλεκτρονική διεύθυνση: ampoglis@oikom.gr, από την ανάδοχο εταιρεία ΟικοΜ ΕΠΕ.

Στην ιστοσελίδα <https://www.oikom.gr/el/mp-agri-pamth> μπορείτε να βρείτε αναλυτικές πληροφορίες για το έργο.

Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης 2014 - 2020



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης