

## Ολοκληρωμένο σχέδιο διαχείρισης περιοχής Dealurile Clujului Est (Natura 2000)

<b>Τοποθεσία:</b> Dealurile Clujului Est, Ρουμανία	<b>Σύστημα ΥΦΑ :</b> ποιμενική κτηνοτροφία, μωσαϊκό καλλιεργειών	<b>κλίμακα εφαρμογής:</b> Dealurile Clujului Est, περιοχή Natura 2000	<b>Κλειδί της επιτυχίας:</b> Πρωτοβουλία της Εταιρείας Λεπιδόπτερων Ρουμανίας. Επιτόπια έρευνα. Ευκαιρία προσέλκυσης πόρων.
--	--	--	--

**Περίοδος εφαρμογής:** 2013-2016. Σχέδιο διαχείρισης που εγκρίθηκε με το διάταγμα αρ. 1208/2016

### Προβλήματα που αντιμετωπίζονται

Διατήρηση της σπάνιας χλωρίδας και πανίδας.

**Λύση:** Γεωργικές δραστηριότητες με κοπή χόρτων μόνο μετά τις 25 Αυγούστου, χειροκίνητα ή με τη χρήση μηχανών χαμηλής παραγωγικής ικανότητας, επειδή αυτή η διαδικασία ευνοεί τις πεταλούδες, καθώς η περιοχή Easter Hills of Cluj είναι η μοναδική στην οποία υπάρχουν όλα τα ευρωπαϊκά είδη της πεταλούδας *Maculinea*.

### Η ιστορία εν συντομία

Το πλάνο διαχείρισης για την περιοχή Eastern Hills of Cluj αναπτύχθηκε εντός του έργου "Ανάπτυξη ενός ολοκληρωμένου σχεδίου διαχείρισης για την περιοχή Κοινοτικού ενδιαφέροντος με κωδικό ROSC10295 – Eastern Hills of Cluj".

Το πλάνο αυτό διαμορφώθηκε από την Εταιρεία Λεπιδόπτερων Ρουμανίας.

Η περιοχή Easter Hills of Cluj ανήκει στη ζώνη προστασίας Natura

2000 (Διάταγμα με Μικτό Αναλογικό Σύστημα 2387/2011) και εκτείνεται σε μια επιφάνεια 18.889,6 εκταρίων.



Πηγή: Εταιρεία Λεπιδόπτερων

Το σχέδιο διαχείρισης συμβάλει ουσιαστικά, στην διατήρηση της βιοποικιλότητας, προωθεί τις φυσικές αξίες, ενθαρρύνει τις παραδοσιακές γεωργικές πρακτικές και την βιώσιμη διαχείριση λιβαδιών και λειμώνων και προάγει το βιώσιμο τουρισμό.



Πηγή: Εταιρεία Λεπιδόπτερων Ρουμανίας

## Τι επιτυγχάνει για την γεωργία ΥΦΑ το Ολοκληρωμένο σχέδιο διαχείρισης;

- Ενθάρρυνση των παραδοσιακών γεωργικών πρακτικών.
- Επιλεξιμότητα γεωργών 4 κοινοτήτων (Borşa, Bonţida, Dăbâca and Panticeu) για χρηματοδότηση στο Πακέτο 6: Οι λειμώνες σημαντικοί για τις πεταλούδες (είδος *Maculinea*).
- Ευνοϊκές συνθήκες για την διατήρηση περιοχών με οικοτόπους.

## Επιτεύγματα:

- Το Ολοκληρωμένο Σχέδιο Διαχείρισης της περιοχής είναι συγχρηματοδοτούμενο από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ).
- Οι βασικοί παράγοντες της επιτυχίας είναι: συνεχής ενημέρωση των τοπικών παραγωγών για την άρση της διστακτικότητάς τους να συνεργαστούν για τα οφέλη από τη διαχείριση του χώρου.



Πηγή: [http://www.lepidoptera.ro/pos\\_galerie\\_foto.htm](http://www.lepidoptera.ro/pos_galerie_foto.htm)

## Σημαντικά Ζητήματα

- Η συνεργασία με τους ενδιαφερόμενους φορείς συμβάλλει στην επιτυχία του εγχειρήματος.
- Ενημερωτικές δράσεις για τα πλεονεκτήματα από την χρήση της εκτατικής γεωργίας.
- Μεταφερσιμότητα σε περιοχές με ίδιους τύπους λειμώνων ή προσαρμογή σε άλλους τύπους οικοτόπων.


### Για περισσότερες πληροφορίες:

Εργαστήριο Αγροτικού Χώρου (EAX)

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

e-mail: [rurlab@uth.gr](mailto:rurlab@uth.gr), τηλ .: + 302421074463

Γούσιος Δημήτρης, συντονιστής έργου της HNV-Link, e-mail: [goussios@uth.gr](mailto:goussios@uth.gr)

[www.uth.gr](http://www.uth.gr)  HNV-Link\_LA Thessaly

Το παρόν έγγραφο αποτελεί τμήμα του σχεδίου HNV-Link και έχει εκδοθεί με την χρηματική συνεισφορά της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο πλαίσιο του Προγράμματος Έρευνα και Καινοτομία HORIZON2020 βάσει της συμφωνίας επιχορήγησης αριθ. 6963911. Το περιεχόμενο αυτού του εγγράφου είναι αποκλειστικά ευθύνη του *Department of Economic Sciences, University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca-Pουμανία.*, εταίρου του Δικτύου HNV-Link και δεν μπορεί σε καμία περίπτωση να θεωρηθεί ότι αντικατοπτρίζει τη θέση της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή των δομών διαχείρισης του Προγράμματος.