

Προσθέτοντας αξία στην γεωργία ΥΦΑ

Τοποθεσία: Burren Ιρλανδία	Σύστημα ΥΦΑ : Εκτεταμένη χειμερινή βόσκηση σε άγονους ασβεστολιθικούς βοσκοτόπους από θηλάζουσες αγελάδες	κλίμακα εφαρμογής: ~ 500 κτηνοτροφικές οικογένειες σε μια περιοχή περίπου 30.000 ha	Κλειδί της επιτυχίας: Η διασφάλιση ότι οι κτηνοτρόφοι θα είναι οι πρώτοι που θα επωφεληθούν από την αυξανόμενη αναγνώριση της γεωργίας ΥΦΑ στην διατήρηση του τοπίου. Υποστήριξη στην ανάπτυξη νέων προϊόντων και υπηρεσιών
---	---	--	---

Περίοδος εφαρμογής: 2005 – Παρόν

Προβλήματα που αντιμετωπίζονται

- Οι κακές κοινωνικοοικονομικές προοπτικές για τους κτηνοτρόφους ΥΦΑ του Burren.
- Ο περιορισμένος αριθμός μηχανισμών μέσω των οποίων υποστηρίζεται η προστιθέμενη αξία των προϊόντων των εκτατικών κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων.

Η ιστορία εν συντομία

Ανάπτυξη ενός αριθμού μικρο-καινοτομιών με στόχο την "προσθήκη αξίας" στο τοπίο, την κοινότητα και την οικονομία ΥΦΑ του Burren.

Στο πλαίσιο του έργου «Burren LIFE», μια ομάδα παραγωγών δημιουργήθηκε για αυξήσει την αξία των προϊόντων τοπικής βοοτροφίας & προβατοτροφίας.

Αν και η ομάδα αυτή δεν υφίσταται πλέον, η ανάπτυξή της δημιούργησε μια σειρά χρήσιμων μαθημάτων και υποπροϊόντων όπως τις ιδιωτικές επιχειρήσεις απευθείας πωλήσεων.

Αναπτύχθηκε μια βάση δεδομένων με τοπικούς εργάτες (με πάνω από 80 καταχωρήσεις) και τέθηκε στην διάθεση των αγροτών του Burren οι οποίοι δεν είναι σε θέση οι ίδιοι να κάνουν τις εργασίες συντήρησης είτε λόγω ηλικίας, είτε ασθενείας είτε άλλης δραστηριότητας που έχουν, εκτός περιοχής. Ορισμένοι από αυτούς τους εργάτες έχουν δημιουργήσει ομάδες εργασίας με στόχο την ενασχόλησή τους στα αγροκτήματα του Burren.

Παράλληλα στο πλαίσιο του Προγράμματος Burren, ένας συγκεκριμένος τύπος



παραδοσιακής καγκελόπορτας του Burren αναγνωρίστηκε ως ο πλέον κατάλληλος για χρήση όταν αναβαθμίζονται οι ξερολιθιές και οι καγκελόπορτες μέσω του προγράμματος «Burren LIFE». Σήμερα τρεις τοπικές επιχειρήσεις κατασκευάζουν και εγκαθιστούν αυτόν τον τύπο καγκελόπορτας.

Η επιτυχία του προγράμματος προσελκύει μεγάλο αριθμό ομάδων μελέτης στην περιοχή. Η υποδοχή και ξενάγηση αυτών των ομάδων γίνεται πλέον από τους κτηνοτρόφους οι οποίοι παρέχουν γεύματα και ξεναγήσεις, επιβεβαιώνοντας ότι το Burren μπορεί να λειτουργήσει ως "τοπίο εκμάθησης".



Τι επιτυγχάνει για την γεωργία ΥΦΑ, το «Προσθέτοντας αξία»;

- Δημιουργία μικρών επιχειρήσεων παραγωγής παραδοσιακής καγκελόπορτας για τα αγροκτήματα.
- Δημιουργία μικρο-επιχειρήσεων που παρέχουν ξεναγήσεις, περιπάτους και φαγητό χρησιμοποιώντας πρώτη ύλη από τα αγροκτήματα.
- Δημιουργία βάσης δεδομένων με εργάτες για την υποστήριξη των κτηνοτρόφων ΥΦΑ.
- Δημιουργία ομάδων εργασίας στην εκμεταλλεύσεις ΥΦΑ του Burren.



Επιτεύγματα:

- Επίλυση τοπικών αναγκών, π.χ. για αγροτική εργασία, για καλύτερη προώθηση του τοπικού φαγητού, κλπ.
- Εστίαση στον κτηνοτρόφο όταν προκύπτουν ευκαιρίες - π.χ. φιλοξενία ομάδων μελέτης από άλλα τοπία ΥΦΑ.
- Ενίσχυση της τοπικής επιχειρηματικότητας.



Σημαντικά Ζητήματα

- ✓ Η κτηνοτροφία από μόνη της δεν είναι ικανή να αντιμετωπίσει τις αδύναμες κοινωνικοοικονομικές προοπτικές πολλών κτηνοτρόφων ΥΦΑ.
- ✓ Γίνεται όλο και πιο σημαντική η προσπάθεια να προστεθεί αξία μέσα από: (α) την παραγωγή νέων προϊόντων και υπηρεσιών, (β) τις παροχές εργασίας από ομάδες, (γ) την αναζήτηση νέων αγορών και (δ) την υποστήριξη από μηχανισμούς χρηματοδότησης κτλ
- ✓ Οι κτηνοτρόφοι ΥΦΑ έχουν την ικανότητα να δημιουργήσουν προστιθέμενη αξία αλλά για να το επιτύχουν χρειάζονται συνεχή υποστήριξη και ενθάρρυνση.


Για περισσότερες πληροφορίες:

Εργαστήριο Αγροτικού Χώρου (EAX)

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

e-mail: rurilab@uth.gr, τηλ. : + 302421074463

Γούσιος Δημήτρης, συντονιστής έργου της HNV-Link, e-mail: goussios@uth.gr

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 *Institute of Technology Sligo, Centre for Environmental Research Innovation and Sustainability-Irλανδία*, εταίρου του Δικτύου HNV-Link και δεν μπορεί σε καμιά περίπτωση να θεωρηθεί ότι αντικατοπτρίζει τη θέση της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή των δομών διαχείρισης του Προγράμματος.