

Ιχθυάλευρο από κατάλοιπα ψαριών

FLAG: Huelva

Ανδαλουσία, Ισπανία

Επισκόπηση του έργου

Το παρόν έργο αποτελεί ένα παράδειγμα χρήσης αλιευτικών υποπροϊόντων συνδράμοντας μια επιχείρηση υδατοκαλλιέργειας να παράγει το δικό της ιχθυάλευρο από τοπικά κατάλοιπα ψαριών.



Η εταιρεία υδατοκαλλιεργειών, Salinas del Astur, που εκτρέφει και εμπορεύεται λαβράκια και τσιπούρες αξιοποίησε μια επιχειρηματική ευκαιρία μέσα από τα απορρίμματα και τα κατάλοιπα ψαριών που παράγονται στην τοπική ιχθυαγορά. Έως τότε, αυτά τα κατάλοιπα ψαριών δεν παρήγαγαν προστιθέμενη αξία καθώς προορίζονταν αποκλειστικά για αποτέφρωση από τις δημοτικές αρχές. Εξάλλου, η αγορά ιχθυαλεύρου συνεπάγονταν ένα ετήσιο κόστος 40 000 ευρώ για την επιχείρηση.

Χάρη στη στήριξη από τον Άξονα 4, η επιχείρηση κατάφερε να επενδύσει σε μηχανήματα που θα της έδιναν την ευκαιρία να παράγει το δικό της, υψηλής ποιότητας ιχθυάλευρο από κατάλοιπα ψαριών της περιοχής. Με το νέο εξοπλισμό και το συνδυασμό καταλοίπων ψαριών με ψίχουλα ψωμιού (επίσης παραγόμενα από την επιχείρηση από υπολείμματα ψωμιού που συλλέγονται τοπικά), το έργο προσβλέπει στην μετατροπή κατάλοιπων σε έναν πολύτιμο πόρο ενώ συγχρόνως επιδρά θετικά στο περιβάλλον. Σήμερα, η Salinas del Astur παράγει 50% του ιχθυαλεύρου που καταναλώνονται στις δραστηριότητες υδατοκαλλιέργειας. Επιπλέον, προσπαθεί, επί του παρόντος, να βρει τρόπους για να βελτιώσει την ποιότητα του ιχθυαλεύρου μειώνοντας την περιεκτικότητά του σε νερό (που ανέρχεται σήμερα στο 80%). Στο μέλλον, η επιχείρηση προτίθεται να αυξήσει την παραγωγή του ιχθυαλεύρου συλλέγοντας απορρίμματα από μια γειτονική ιχθυαγορά (Isla Cristina) και άλλους τύπους καταλοίπων ψαριών και θαλασσινών από την τοπική βιομηχανία κονσερβοποίησης.



Κύρια διδάγματα

- **Συνάφεια με τα θέματα της FARNET:** Διαφοροποίηση, περιβάλλον, υποπροϊόντα, καινοτομία
- **Αποτελέσματα:** Η υλοποίηση του έργου ξεκίνησε μόλις το Σεπτέμβριο του 2011 και έχει ήδη δημιουργήσει μια θέση απασχόλησης, ενώ έδωσε τη δυνατότητα στην επιχείρηση να μειώσει τις δαπάνες για ιχθυάλευρο κατά το ήμισυ (εξοικονομώντας έτσι 20 000 ευρώ ετησίως). Επίσης, προσέφερε μια νέα χρήση στα κατάλοιπα ψαριών της τοπικής ιχθυόσκαλας και σε μέρος των υπολειμμάτων ψωμιού που παράγονται σε τοπικό επίπεδο. Τέλος, αλλά εξίσου σημαντικό, έφερε την επιχείρηση σε επαφή με εμπειρογνώμονες από διάφορους τομείς και περιοχές της Ισπανίας στην προσπάθεια της να βελτιώσει την τεχνική παραγωγής. Το αποτέλεσμα θα είναι μια αύξηση στην εξειδικευμένη γνώση της περιοχής.
- **Μεταβιβασιμότητα:** Το παρόν έργο μπορεί να μεταφερθεί σε όλες τις αλιευτικές περιοχές με υδατοκαλλιέργειες και ιχθυοκαλλιέργειες που παράγουν αρκετά μεγάλες ποσότητες καταλοίπων ψαριών.
- **Τελικό σχόλιο:** Η πρωτοβουλία αυτή αποτελεί ένα καλό παράδειγμα ενεργειών διαφοροποίησης που είναι επικερδείς και καθιστούν τις πρακτικές της εταιρείας πιο φιλικές προς το περιβάλλον.

Συνολικό κόστος και συνεισφορά του ETA

Συνολικό κόστος έργου: 31 176 ευρώ

- Συνεισφορά του Άξονα 4 του ETA: 7 014,60 ευρώ
- Εθνική/περιφερειακή συγχρηματοδότηση: 7 014,60 ευρώ
- Ιδιωτική κατάλληλη χρηματοδότηση: 17 146,80 ευρώ

Στοιχεία του έργου

Τίτλος: Ιχθυάλευρο από κατάλοιπα ψαριών

Διάρκεια: Οι δραστηριότητες ξεκίνησαν το Σεπτέμβριο 2011 και βρίσκονται σε εξέλιξη.

Ημερομηνία μελέτης περίπτωσης: Ιανουάριος 2011

Φορέας του έργου

Salinas del Astur S.A.

Rafael Rodriguez

rafael.rodriquez@puntaumbria.es

+34 615 39 74 85

www.puntaumbria.es/opencms/opencms/puntaumbria/content/sali/index_xmlpage.html

Στοιχεία της FLAG

Huelva, Ισπανία

gdphuelva@asopescaluz.com

+34 959 344238

[FLAG factsheet](#)

Εκδότης: Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Γενική Διεύθυνση Θαλάσσιας Πολιτικής και Αλιείας, Γενικός Διευθυντής

Αποποίηση ευθύνης: Ενώ η Γενική Διεύθυνση Θαλάσσιας Πολιτικής και Αλιείας είναι υπεύθυνη για τη συνολική παραγωγή του παρόντος εγγράφου, δεν φέρει ευθύνη για το περιεχόμενο ούτε εγγυάται την αξιοπιστία των στοιχείων.