

Οργανική και βιολογική

υδατοκαλλιέργεια τσιπούρας:

πρότυπο πειραματικό έργο εκτροφής & παραγωγής

Τα τελευταία χρόνια υπάρχει αυξημένη ζήτηση για προϊόντα τα οποία παράγονται με βιολογικές μεθόδους, που είναι αποτέλεσμα του ενδιαφέροντος που δείχνουν οι καταναλωτές για ζητήματα υγείας, υποβάθμισης του περιβάλλοντος και υπεραλίευσης. Η βιολογική υδατοκαλλιέργεια αποτελεί έναν τομέα που αναπτύσσεται με γρήγορους ρυθμούς και ενδιαφέρουσες προοπτικές στην Ευρώπη. Ωστόσο, χρειάζεται περαιτέρω συστηματική έρευνα προκειμένου η βιολογική υδατοκαλλιέργεια να αποτελέσει έναν επιτυχημένο μελλοντικό τομέα της ανάπτυξης των υδατοκαλλιεργειών.

Το βιολογικό πλαίσιο που εφαρμόζεται στην παρούσα ερευνητική πρόταση είναι:

1. Διατροφή της τσιπούρας με βιολογική τροφή που είναι παρόμοια με την τροφή τους στο φυσικό περιβάλλον. Το ιχθυόαλευρο και το ιχθυόελαιο προέρχονται από περιοχές αλιείας που φέρουν πιστοποίηση με την έννοια της αειφόρου διαχείρισης.
2. Μείωση ιχθυοπυκνότητας μέσα στους ιχθυοκλωβούς.
3. Απαγόρευση χρήσης αναβιοτικών και χημικών ουσιών.
4. Θαλάσσιο περιβάλλον με άριστη ποιότητα και καθαρότητα υδάτων.

Βιολογική τσιπούρα: πρότυπο πειραματικό έργο εκτροφής και παραγωγής

Dr. Έλενα Μεντέ

Επίκουρος Καθηγήτρια, Παν/μιο Θεσσαλίας



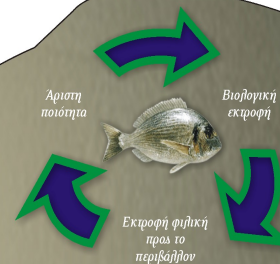
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ
Dr. ELENA MENTE



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΛΙΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΟΚΑΛΙΕΡΓΕΙΩΝ
& ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ



Οργανική και βιολογική
υδατοκαλλιέργεια τσιπούρας:

πρότυπο πειραματικό έργο εκτροφής & παραγωγής