



Véa

## Τα ευρωπαϊκά προγράμματα αναπαραγωγής και εκτροφής (Reprofish & Aquabreeding) συναντώνται με την Ευρωπαϊκή βιομηχανία εκολλαπτηρίων ψαριών



Οι επιστήμονες που ερευνούν την αναπαραγωγή των ψαριών από τα Ευρωπαϊκά προγράμματα AQUABREEDING\* και REPROFISH\* οργάνωσαν μία πολύ πετυχημένη και ενδιαφέρουσα συνάντηση με εκπροσώπους από την Ευρωπαϊκή βιομηχανία εκκολαπτηρίων ψαριών και οστρακοειδών, μεταξύ 1-3 Οκτωβρίου 2008, στο Παρίσι, Γαλλία. Περίπου 100 άνθρωποι, από 17 διαφορετικές χώρες παρακολούθησαν τη συνάντηση αυτές τις τρεις ημέρες, συμπεριλαμβανομένων μελών της Ευρωπαϊκής επιστημονικής κοινότητας, (αναπαραγωγή και γενετική βελτίωση ψαριών και οστρακοειδών), Ευρωπαίων εκτροφέων ψαριών και οστρακοειδών και διαχειριστών εκκολαπτηρίων, εταιρειών γενετικής βελτίωσης ψαριών, οργανισμών επαγγελματικής ιχυοκαλλιέργειας εκτροφής και επιλογής, Ευρωπαϊκών τεχνολογικών προγραμμάτων (FABRE-TP and EA-TP) και εκπροσώπων της Ευρωπαϊκής Κοινότητας. Οι συζητήσεις κάλυψαν ένα ευρύ φάσμα ειδών ψαριών.

Με τίτλο "Οι μελλοντικές προοπτικές της εκτροφής στην ιχυοκαλλιέργεια στην Ευρώπη", σκοπός αυτής της

συνάντησης ήταν να παρουσιάσει τους κύριους στόχους και αποτελέσματα αυτών των δύο προγραμμάτων αναπαραγωγής και γενετικής βελτίωσης ψαριών στη βιομηχανία, παρέχοντας έτσι στους επαγγελματίες της βιομηχανίας τη δυνατότητα να εκφράσουν τις ανησυχίες τους και τα προβλήματά τους στην επιστημονική κοινότητα. Η ιδέα ήταν να τονίσουν τις ανάγκες για μελλοντική έρευνα στην αναπαραγωγή και την γενετική βελτίωση ψαριών. Πραγματοποιήθηκε ανοικτή συζήτηση με εκτροφείς ψαριών και διαχειριστές εκκολαπτηρίων για την εξακρίβωση των προτεραιοτήτων της βιομηχανίας για την έρευνα για σημαντικά είδη ψαριών που παράγονται στα Ευρωπαϊκά νερά (π.χ., σολομός, πέστροφα, κυπρίνος, λαβράκι, τσιπούρα, καλκάνι, γλώσσα, βακαλάος, ιππόγλωσσος, τόνος).

Τα μέλη των προγραμμάτων AQUABREEDING και REPROFISH, καθώς και το τμήμα DG Mare της Ευρωπαϊκής Ένωσης παρουσίασαν ποικίλα θέματα, που περιελάμβαναν: τη βελτίωση της αναπαραγωγής με τη χρήση ελεγχόμενου φωτός και θερμοκρασίας, τη στείρω-

ση των ψαριών για την προστασία της βιοποικιλότητας και τη βελτίωση της ποιότητας, την εμπειρία των ατομικών προγραμμάτων γενετικής βελτίωσης πέστροφας και θαλάσσιων ψαριών στη Γαλλία, τα κενά στη γνώση και τις προτάσεις για έρευνα πάνω στην γενετική βελτίωση και μια περιλήψη των δράσεων που υποστηρίζονται από την Ευρωπαϊκή Κοινότητα για την εκτροφή. Το πρόγραμμα AQUABREEDING επίσης παρουσίασε τα αποτελέσματα της έρευνας γενετικής βελτίωσης (14 επιλεγμένα είδη, 30 οργανισμοί γενετικής βελτίωσης και 34 επιλεκτικά προγράμματα γενετικής βελτίωσης στην Ευρώπη) και παραδείγματα των τελευταίων προγραμμάτων Ευρωπαϊκής γενετικής βελτίωσης, ενώ η κοινοπραξία τους πρότεινε ένα πρόγραμμα για την ανάπτυξη της γενετικής βελτίωσης της ιχθυοκαλλιέργειας στην Ευρώπη, που περιελάμβανε μελλοντικές ερευνητικές ανάγκες. Τελικά, έγιναν δύο προτάσεις. Πρώτον, οι εταιρείες γενετικής βελτίωσης ιχθυοκαλλιέργειας να συνενωθούν με τον οργανισμό European Farm Animal Breeding (EFFAB), και να συνενωθούν και με εκτροφείς άλλων Ευρωπαϊκών ζώων (βοοειδή, χοιρινά, κότες, κ.α.) σχηματίζοντας με αυτόν τον τρόπο συνέργειες πάνω στην γενετική βελτίωση ζώων μέσα στην Τεχνολογική Πλατφόρμα Farm Animal Breeding (FABRE-TP). Δεύτερον, όλα τα Ευρωπαϊκά εκκολαπτήρια ψαριών να επιδείξουν το ενδιαφέρον τους να είναι μέλη του δικτύου ερευνητών και εταιρειών AQUABREEDING και στη συνέχεια να συμμετέχουν στις δραστηριότητες αυτού του δικτύου μέσα στην Τεχνολογική Πλατφόρμα Ευρωπαϊκής Ιχθυοκαλλιέργειας (EA-TP).

Και τα δύο προγράμματα θα κλείσουν στις αρχές του

2009 και θα παρουσιάσουν τα συμπεράσματά τους και τις τελικές τους αναφορές στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα. Το πρόγραμμα REPROFISH θα παρουσιάσει μια ανασκόπηση σημαντικών ερευνών πάνω στην αναπαραγωγή των ψαριών μέσα σε ένα ειδικό τεύχος του επιστημονικού περιοδικού General and Comparative Endocrinology, καθώς και μια συμβουλευτική αναφορά για τα κενά στη γνώση, για να επηρεάσει τη μελλοντική Ευρωπαϊκή έρευνα στον τομέα αυτό. Η ιστοσελίδα του προγράμματος REPROFISH θα διατηρηθεί μετά το τέλος του προγράμματος και θα συνεχίσει να παρέχει μια χρήσιμη και προστή σύνθετη πληροφοριών για την αναπαραγωγή των ψαριών.

Το πλήρες πρόγραμμα της συνάντησης και όλες οι παρουσιάσεις που δόθηκαν τις τρεις ημέρες μπορούν να βρεθούν στις ιστοσελίδες του REPROFISH ([www.reprofish.eu](http://www.reprofish.eu)) και του AQUABREEDING ([www.aquabreeding.eu](http://www.aquabreeding.eu)).

Επικοινωνία:

Πρόγραμμα AQUABREEDING:

herve.chavanne@istitutospallanzani.it

Πρόγραμμα REPROFISH: olivier.kah@univ-rennes1.fr

\*Τα προγράμματα REPROFISH ([www.reprofish.eu](http://www.reprofish.eu)) και AQUABREEDING ([www.aquabreeding.eu](http://www.aquabreeding.eu)) είναι Προγράμματα του δου Πλαισίου Προγράμματος τα οποία φέρνουν σε επαφή ειδικούς στην αναπαραγωγή και την εκτροφή των ψαριών.

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Η HELNET - ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΔΙΧΤΥΟΡΑΦΕΙΑ ΑΒΕΕ, κατασκευάστρια διχτυοκλωβών και αφού ολοκλήρωσε τις απαραίτητες σχετικές εγκαταστάσεις, αναλαμβάνει υπεύθυνα ολοκληρωμένο SERVICE διχτυοκλωβών.

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ • ΠΛΥΣΙΜΟ • ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ • ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ • ΕΝΔΥΝΑΜΩΣΗ • ΕΜΠΟΤΙΣΜΟ

Τηλ.: 22620-72081 / 22620-71027

ΙΧΘΥΟΛΟΓΟΣ ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΖΗΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΜΕ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ.  
ΤΗΛ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ: 6943 105364 ■ E-MAIL: [tas\\_kok@yahoo.gr](mailto:tas_kok@yahoo.gr)