

Βιολογία ψαριών και στήριξη του επαγγέλματος των ψαράδων

1. Σημερινή κατάσταση αλιείας στην Ελλάδα
 - Κόστος καυσίμων
 - Μείωση αποθεμάτων
 - Ζημιές θηλαστικών
 - Δυσκολίες αγοράς
 - Παρανομίες
2. Προσφορά προγράμματος
 - Δυνατότητα συμμετοχής στη διαχείριση (πως, που, πότε μπορείς να ψαρέψεις ώστε να αυξηθούν τα ψάρια)
 - Εξασφάλιση καλύτερης εφαρμογής νομοθεσίας
 - Αλλαγή προς το καλύτερο από εμάς τους ίδιους – δεν τα περιμένουμε από το κράτος & Ζους
3. Λογική & επιστήμη πίσω από τη διαχείριση & τη νομοθεσία για το **πως, που, πότε μπορείς να ψαρέψεις**: βιολογία ψαριών
4. Πιο σημαντικό στοιχείο για την αλιεία: αναπαραγωγή - **επηρεάζει το από ποιο μέγεθος και κάτω ΔΕΝ πρέπει να ψαρεύουμε ψάρια**
 - Ψάρια που από την αρχή ως το τέλος της ζωής τους είναι αρσενικά ή θηλυκά
 - Ερμαφρόδιτα
 - i. Πρωτόγυνα (γεννιούνται θηλυκά – γίνονται αρσενικά αργότερα): το λυθρίνι, ο ροφός, η στήρα, η σφυρίδα, η γόπα, η μαρίδα, το μελανούρι και το φαγγρί
 - ii. Πρώτανδρα (γεννιούνται αρσενικά– γίνονται θηλυκά αργότερα): ο σαργός, η μουρμούρα, η τσιπούρα, ο κεφαλάς και η σάλπα. Η τσιπούρα για παράδειγμα γεννιέται αρσενικό και στην πορεία της ζωής της γίνεται θηλυκό και είναι σε αναπαραγωγική ηλικία μεταξύ 2 και 3 ετών.
5. Ωρίμανση ψαριού, 1η φορά που γεννάει - **επηρεάζει το από ποιο μέγεθος και κάτω ΔΕΝ πρέπει να ψαρεύουμε ψάρια**
6. Περίοδος αναπαραγωγής: **επηρεάζει το πότε ΔΕΝ πρέπει να ψαρεύουμε.**



Σεμινάρια σε Εμπλεκόμενους Φορείς Επαγγελματίες Αλιείς

7. Σημασία νόμιμου ελάχιστου μεγέθους ψαριών -> **ικανότητα αναπαραγωγής** (ωρίμανση & ερμαφρόδιτα π.χ. μάνες // μπαμπάδες)
8. Σημασία χρονικών περιορισμών – **πότε ΔΕΝ πρέπει να ψαρεύουμε γιατί αναπαράγονται ψάρια ή συγκεντρώνονται μικρά**
9. Σημασία χωρικών περιορισμών - **που ΔΕΝ πρέπει να ψαρεύουμε γιατί αναπαράγονται ψάρια ή συγκεντρώνονται μικρά**
10. Σημασία επιλεκτικότητας (τύπος εργαλείου, μέγεθος ματιού/αγκιστριού) – **ψαρεύω από κάποιο μέγεθος ψαριού και ΠΑΝΩ**
11. Παράδειγμα Ιταλίας: 1200m δίκτυ, 28 εκ μάτι, 1 φορά/βδομάδα, απαγορευμένη περιοχή πυρήνας, 1500ευρώ/μήνα
12. Μέγιστη ηλικία ψαριών - Ελλάδα/παγκόσμια: γαύρος 4, αθερίνα 4, σαρδέλα 4/15, γλώσσα 6, μπαρμπούνη 8, κουτσομούρα 11, ξιφίας 9, φαγγρί 12, λυθρίνη 13, σαφρίδι 10, μπακαλιάρος 10/20, σκουμπρί/κολιός 17-18, γκριζογαλέος 24, συναγρίδα 20, λαυράκι 30, ροφός 50

www.cycladeslife.gr

Για την υλοποίηση του προγράμματος ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE, μαζί με το WWF Ελλάς, που είναι ο συντονιστής του προγράμματος, θα δουλέψουν οι παρακάτω εταίροι:



Το πρόγραμμα ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE «Ολοκληρωμένη προστασία της Μεσογειακής Φύκης στις Βόρειες Κυκλάδες» (LIFE12 NAT/GR/000688), υποστηρίζεται και συγχρηματοδοτείται από τη χρηματοδοτική γραμμή LIFE NATURE της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και από το Prince Albert II of Monaco Foundation.

