



3 ΝΟΕ. 2016

ΣΥΡΙΖΑ
ΣΥΝΑΣΠΙΣΜΟΣ ΡΙΖΟΣΠΑΣΤΙΚΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑΣ

Προς το Προεδρείο της Βουλής των Ελλήνων

ΑΝΑΦΟΡΑ

Για τους κ. Υπουργούς

- **Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων**
- **Περιβάλλοντος και Ενέργειας**

Θέμα: Ανάγκη αντιμετώπισης υπεραλίευσης και παράνομης αλίευσης

Ο Βουλευτής Χίου κ. Ανδρέας Μιχαηλίδης καταθέτει αναφορά προς τον κ. Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και τον κ. Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας την επιστολή του **Συλλόγου Επαγγελματιών Αλιέων Ψαρών (ΣΕΑΨ)**, στην οποία εκτίθενται αναλυτικά οι συνέπειες της υπεραλίευσης και παράνομης αλίευσης τόσο για την επαγγελματική δραστηριότητα των παράκτιων αλιέων όσο και για το θαλάσσιο περιβάλλον. Επιπροσθέτως, ζητείται η ανάληψη νομοθετικών πρωτοβουλιών για την ανάσχεση αυτών των επιζήμιων συνεπειών ειδικώς για πολύ μικρά νησιά όπως τα Ψαρά.

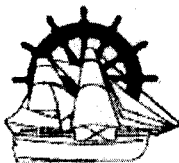
Επισυνάπτεται επιστολή με τα αναφερόμενα σχετικά.

Παρακαλούμε για την απάντηση και τις ενέργειές σας και να μας ενημερώσετε σχετικά.

Αθήνα, 25 Οκτωβρίου 2016

Ο καταθέτων Βουλευτής

Ανδρέας Μιχαηλίδης



**ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ
ΑΛΙΕΩΝ ΨΑΡΩΝ**

Σ.Ε.Α.Ψ.

**ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΜΕΝΟ ΣΩΜΑΤΕΙΟ
ΕΤΟΣ ΙΑΡΥΣΕΩΣ 2003**

Ψαρά 82 104

Χίος

Τηλ: 22740 61 363

Αρ. Πρωτ.

489

Ψαρά:

10-10-16

Προς: Π.Δ.

Αξιότιμοι Κύριοι,

Θέμα: Μαζική Αλιεία (Υπεραλίευση)

Οι παλιοί ψαράδες του νησιού μας, προβλέποντας το μέλλον της αλιείας όπως προέβλεπαν και πολλές άλλες καταστάσεις που θα συνέβαιναν (και που δυστυχώς συμβαίνουν) έλεγαν χαρακτηριστικά με το πηγαίο χιούμορ τους .

<<Θα έλθει κάποια εποχή που τον χάνο θα τον περνάμε για συναγρίδα>>
Δυστυχώς η πρόβλεψη τους βγήκε αληθινή και μάλιστα πριν από τον προβλεπόμενο χρόνο . Πρώτον διότι οι συναγρίδες εξαφανίσθηκαν και δεύτερον γιατί ο ευτελής χάνος έγινε σπάνιος .

Μία από τις αιτίες αυτής της κατάστασης ,ίσως η κυριότερη , είναι η υπεραλίευση με τα τελευταίας τεχνολογίας ανιχνευτικά μέσα ανίχνευσης των αλιευμάτων και με τα μεγάλου εκτοπίσματος σκάφη.

Σήμερα στην παράκτια αλιεία υπάρχουν σκάφη σύγχρονα και μεγάλα που αλιεύουν με καιρικές συνθήκες που παλαιότερα ήταν αδιανόητες, επτά και πολλές φορές ακόμη και οκτώ BEAUFORT .

Επομένως η θάλασσα δεν "ξεκουράζεται" και δεν έχει τον χρόνο να αναπληρώσει την αλίευση με νέα αλιεύματα . Τα αλιευτικά εργαλεία πολλαπλασιάσθηκαν και έγινε ευκολότερη η χρήση τους . Παράδειγμα ένας ψαράς πριν από χρόνια έριχνε παραγάδια με 400-600 άγκιστρα και η θάλασσα έπρεπε να είναι γαλήνια για να τα σηκώσει . Σήμερα τα μεγάλα σκάφη ρίχνουν 2000-3000 άγκιστρα και τα σηκώνει ειδικό βίντσι με δύσκολες καιρικές συνθήκες .

Η ίδια κατάσταση επικρατεί και στην αλίευση με δίχτυα . Από τα μεγάλα πλέον γρι-γρι χλιάδες οργιές πέφτουν στην θάλασσα και κατά παράβαση του νόμου το κάτω μέρους των δίχτυών με μεγάλα μολύβια για να βυθίζονται γρήγορα εφάπτεται του βυθού, έτσι τεράστιες εκτάσεις του βυθού αποκλείονται και τα ψάρια και κάθε μορφή ζωής παριγιδεύεται και ανασύρεται . Ακολουθεί διαλογή των προς πώληση αλιευμάτων και τα υπόλοιπα άνευ ζωής απορρίπτονται και πάλι στην θάλασσα με ότι αυτό συνεπάγεται για την αλιεία .

Τα γρι- γρι δεν συλλέγουν πλέον τα αλιεύματα με τον φωτισμό όπως παλαιότερα . Εχουν σύγχρονα βυθόμετρα που τους δείχνουν τα κοπάδια των ψαριών τα οποία και κυκλώνουν με τα δίχτυα ανασύροντας τεράστιες ποσότητες . Από την δραστηριότητα αυτού του μέσου αλιευμάτος έχουν χαθεί από τις θάλασσες τα λεγόμενα αιφρόψαρα (γόπα, κολιός, σκουμπρι, σαφριδι κ.λ.π) οι αλιευμένες ποσότητες αυτών μετρούνται σε τόνους .

Επεκτείνοντας τα γρι-γρι παράνομα την αλίευσή τους και σε άλλα είδη αλιευμάτων μαθαίνουμε ότι το τάδε σκάφος αλίευνε 5 τόνους μαγιάτικα ,10 τόνους γόπες ,3 τόνους σκαθάρια !!!!!

Στα ανωτέρω μέσα αλίευσης πρέπει να προστεθεί και η "κορωνίδα " της καταστροφής η ανεμότρατα . Αδιαφορώντας για τους νόμους δεν διστάζουν να σύρουν τα εργαλεία τους μερικές δεκάδες μέτρα από την ακτή καταστρέφοντας την χλωρίδα του βυθού και αναστέλλοντας την ανάπτυξη της πανίδας για πολλά πολλά χρόνια από το μέρος εκείνο .

Παλαιότερα οι ανεμότρατες σταματούσαν την αλίευση από την 31^η Μαΐου μέχρι και την 1^η Οκτωβρίου . Τώρα εργάζονται όλο τον χρόνο με το πρόσχημα ότι αλιεύουν στα διεθνή ύδατα . Ποιός τους ελέγχει εάν εισέρχονται και στα εθνικά ύδατα κυρίως την νύχτα . Το ίδιο συμβαίνει και με την αλίευση του αστακού με κιούρτους (καλαθούνες) και αυτοί με το ίδιο πρόσχημα αλιεύουν όλο τον χρόνο . Αποτέλεσμα όλων αυτών των καταστάσεων η εντός λίγου χρόνου ερήμωση της θάλασσας με ό,τι αυτό συνεπάγεται .

Στο νησί μας πριν όχι πολλά χρόνια υπήρχαν και αλιεύονταν πλήθος καβουριών μεγάλου μεγέθους . Ένα εξαιρετικό αλίευμα το οποίο δυστυχώς από έλλειψης κατάλληλης προστασίας εξαφανίστηκε. Ακριβώς το ίδιο θα συμβεί εντός χρονικού διαστήματος και με τον αστακό. Παρατηρούμε ότι χρόνο με το χρόνο η αλιευμένη ποσότητα μειώνεται δραματικά και το τρομερότερο είναι ότι μειώνεται κατά μέγεθος.

Αφήσαμε τελευταία την αλίευση με ψαροντούφεκο. Μια Ιταλική εφεύρεση που εξαφάνισε στην κυριολεξία την παράκτια αλιεία κυρίως από την εποχή της επτάετιας όταν ο τότε υπουργός Παττακός έδωσε επαγγελματική άδεια στους Καλύμνιους σφουγγαράδες οι οποίοι μετετράπησαν σε δεινούς ψαροτουφεκάδες αφού κατέβαιναν στο βυθό της θάλασσας με αέρα και ανέσερναν τόνους ψάρια κυρίως ροφούς , σαργούς , στείρες , στρικιούς κλπ. Μετά έχουν και εδώ βελτιωθεί τα μέσα που χρησιμοποιούνται χτυπώντας το αλίευμα από μεγαλύτερες αποστάσεις.

Αναφέραμε ένα προς ένα τα κακώς κείμενα τις υπεραλίευσης και της παράνομης αλίευσης .Μέτρα όμως σωστής αστυνόμευσης και σωστή νομοθεσία δεν βλέπουμε .Το μόνο μέτρο τα τελευταία χρόνια (σωστό) η κατάργηση της πεζότρατας που αφάνιζε το γόνος των ψαριών και των οστρακόδερμων , αν και ακούμε ότι πολλοί κινούνται προς την κατεύθυνση να επιτραπεί και πάλι η χρήση της .

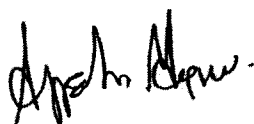
Εξαιτίας της υπεραλιείας από τους νέους δε γίνεται πια κανείς ψαράς με ότι αυτό συνεπάγεται. Εγκαταλείπουν τα νησιά και αναζητούν δουλεία στο κέντρο με αποτέλεσμα τα νησιά να ερημώνουν. Επίσης πολλά θαλασσοπούλια ψοφούν από την πείνα και έτσι εξηγείτε η μετακόμιση κυρίως των γλάρων στις χωματερές για να επιβιώσουν.

Τι θα γίνει κύριοι θα αφήσουμε την θάλασσά μας να γίνει νεκρά θάλασσα ; Θα στερήσουμε τα παιδιά μας από την χαρά της ζωής ; Δεν θα γευθούν οι επόμενες γενιές τα φαγητά με τα οποία μεγάλωσαν οι πατέρες μας και οι παππούδες μας ; Τι μέτρα θα λάβουμε σαν κράτος ; Αυτά που μας επιβάλουν οι Ευρωπαίοι φίλοι μας των οποίων οι θάλασσες είναι εντελώς διαφορετικές από τις δικές μας και σε μορφολογία και σε περιεκτικότητα ειδών και σε χημική σύσταση και επομένως δεν γνωρίζουν τις ιδιαιτερότητες που υφίστανται όπως τις γνωρίζουμε εμείς οι εκ παραδόσεως ψαράδες προ αμνημονεύτων χρόνων ;

Αξιότιμοι κύριοι . Συγκεντρώστε αυτές τις πολύτιμες εμπειρίες και καταρτίστε μια νομοθεσία αυστηρή δίκαιη και πρωτίστως σωστή, για να σωθεί ό,τι μπορεί να σωθεί από την επερχόμενη καταστροφή . Εμείς είμαστε στην διάθεσή σας .

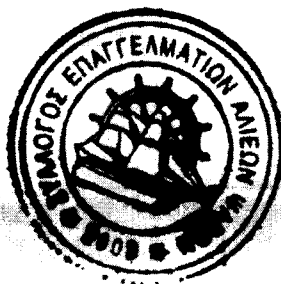
Μετά τημής,
Για το Δ/Σ

Η Πρόεδρος



Αγγελική Μαρίνου

Ο Γ. Γραμματέας


Παναγιώτης Πετραλής

Πίνακας Διανομής :

1. Υπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων – κ. Ε. Αποστόλου
Λεωφόρος Α. Συγγρόν 150 176 71 Αθήνα
2. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων- Γενική Διεύθυνση Βιώσιμης Αλιείας
Λεωφόρος Α. Συγγρόν 150 176 71 Αθήνα
3. Βουλευτής Χίου – κ. Α. Μιχαηλίδης
Ελ. Βενιζέλου 19 82100 Χίος
4. Βουλευτής Χίου – κ. Ν. Μηταράκης
Απλωταρίας 57 82011 Χίος
5. Περιφερειάρχης Βορείου Αιγαίου – κα. Χ. Καλογήρου
Κουντουριωτη 1 81100 Μυτιλήνη
6. Αντιπεριφεριάρχης Χίου – Σ. Κάρματζης
Πολυτεχνείου 1 82100 Χίος
7. Δημαρχος Ψαρών – κ. Κ. Βρατσάνος
82100 Χίος
8. Δήμαρχος Αγίου Ευστρατίου – κα Μαρία Κακαλή
81500 Λήμνος
9. ΔΑΟΚ ΠΕ Χίου Τμήμα Αλίειας – κα Ε. Κελόγλου
Ιχθύσκαλα Ταμπακικά 82100 Χίος
10. Λιμεναρχείο Χίου
Νεαρίων 2 82100 Χίος
11. Λιμεναρχείο Ψαρών
82104 Ψαρά
12. Ινστιτόυτο Θαλάσσιας Προστασίας – Αρχηγείλαγος
Τ.Θ.42 Πνυθαγόρειο 83 103 Σάμος
13. .κ. Σωτήρης Δανέζης
Ρόνισσου 4 115 26 Αθήνα
13. Δημήτρης Μυωτέρης Εφημερίδα Ο Πολίτης
Διοδώρου 10 και Μουσείου Εναγγείστρια 82100 Χίος
14. Αλιευτικά Νέα
Βαζ. Γεωργίου β 5 18534 Πειραιάς