



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΛΙΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΚΑΙ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ**

ΑΔΑ:
ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**Αθήνα, 18/ 12 / 2015
Α. Π. : 7317/142567**

Ταχ. Δ/ση : Λ. Συγγρού 150
Τ.Κ. : 176 71, Καλλιθέα

ΠΡΟΣ: Όπως Π.Δ.

ΘΕΜΑ: Έγκριση χορήγησης άδειας δοκιμαστικής αλιείας σε επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη, για την έρευνα εθνικής εμβέλειας «Σχέδιο αλιείας με βιντζότρατα για ερευνητικούς σκοπούς».

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των Κανονισμών:
 - α. (ΕΚ) αριθ. 1380/2013 του Συμβουλίου «για την Κοινή Αλιευτική Πολιτική»,
 - β. (ΕΚ) αριθ. 1967/2006 του Συμβουλίου «σχετικά με μέτρα διαχείρισης για τη βιώσιμη εκμετάλλευση των αλιευτικών πόρων στη Μεσόγειο Θάλασσα»,
 - γ. (ΕΚ) αριθ. 1224/ 2009 του Συμβουλίου «περί θέσπισης κοινοτικού συστήματος ελέγχου της τήρησης των κανόνων της κοινής αλιευτικής πολιτικής»,
 - δ. (ΕΚ) αριθ. 404/2011 της Επιτροπής «για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 περί της θέσπισης κοινοτικού συστήματος ελέγχου για την εξασφάλιση της τήρησης των κανόνων της κοινής αλιευτικής πολιτικής», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 420/70 (ΦΕΚ Α27) «Αλιευτικός Κώδικας», όπως ισχύουν κάθε φορά
3. Το β.δ 666/66 (ΦΕΚ Α160) «Περί αδειών αλιευτικών σκαφών»
4. Το Β.Δ. 817/1966 (ΦΕΚ 209Α/1966) «περί κανονισμού της δια τραπεζών αλιείας».
5. Τις διατάξεις του Π.Δ. 576/9-7-1980 (ΦΕΚ 157Α) «Περί χορηγήσεως αδειών στα αλιευτικά σκάφη για την διενέργεια δοκιμαστικής αλιείας».
6. Το Π.Δ. 67/1981 (ΦΕΚ 23Α - Διόρθωση 43Α) «Περί χορήγησης άδειας συλλογής υδρόβιων οργανισμών για ερευνητικούς σκοπούς».
7. Το ν. 2040/1992 (ΦΕΚ 70 Α) «Ρύθμιση Θεμάτων Αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας».
8. Το άρθρο 90 του «Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα» που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.Δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98Α)».

9. Το ν. 4312/2014 (ΦΕΚ 260 Α) «Ρύθμιση δεσμευμένων ή κατασχεμένων χρηματικών απαιτήσεων και μετρητών» και συγκεκριμένα το άρθρο 10
10. Το π.δ 107/2014 (ΦΕΚ 174Α) «Περί Οργανισμού Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».
11. Το π.δ 70/2015 (ΦΕΚ Α114) «Ανασύσταση των ΥπουργείωνΑγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».
12. Το π.δ 73/2015 (ΦΕΚ Α116) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών»
13. Την αριθ. Υ 26 Απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης και Τροφίμων “Ανάθεση Αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό ΑΑΤ κ. Μάρκο Μπόλαρη” (ΦΕΚ 2144 Β).
14. Το υπ’ αριθ. 2472/8-12-2015 έγγραφο του ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ με το οποίο υποβλήθηκε Τεχνικό Δελτίο για τη δοκιμαστική αλιεία με βιντζότρατα για ερευνητικούς σκοπούς
15. Την αριθ. 21646/138327/11-12-2015 Απόφαση Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για την Έγκριση διάθεσης πίστωσης ποσού 150.000,00 € για την κάλυψη δαπάνης υλοποίησης του έργου “Σχέδιο αλιείας με βιντζότρατα για ερευνητικούς σκοπούς” για τις ανάγκες της Διεύθυνσης Αλιευτικής Πολιτικής και Αλιευτικών Πόρων.
16. Την ανάγκη διενέργειας δοκιμαστικής αλιείας με βιντζότρατα για ερευνητικούς σκοπούς, προκειμένου να συλλεγούν στοιχεία αναγκαία για τη συμπλήρωση του σχεδίου διαχείρισης της αλιείας με το εν λόγω εργαλείο και συντονισμού της σε εθνικό επίπεδο,
17. Το αριθ. 6411/123195/11-11-2015 έγγραφο για Εκδήλωση ενδιαφέροντος από πλοιοκτήτες αλιευτικών σκαφών που φέρουν αλιευτική άδεια με βιντζότρατα, για συμμετοχή σε δοκιμαστική αλιεία με βιντζότρατα για ερευνητικούς σκοπούς,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε άδεια δοκιμαστικής αλιείας στα αλιευτικά σκάφη του συνημμένου πίνακα (Παράρτημα Α) τα οποία εκδήλωσαν ενδιαφέρον, προκειμένου να συμμετάσχουν στο πρόγραμμα “Σχέδιο Αλιείας με βιντζότρατα για ερευνητικούς σκοπούς” .

Το σύνολο των συμμετεχόντων σκαφών ανέρχεται σε 185.

Η δοκιμαστική αλιεία θα γίνει σύμφωνα με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

1. Θα έχει διάρκεια από 18 Δεκεμβρίου 2015 έως και 25 Φεβρουαρίου 2016 και θα πραγματοποιηθεί σε 2 φάσεις:
Στην 1^η φάση που θα διαρκέσει από 18 Δεκεμβρίου 2015 μέχρι και 23 Ιανουαρίου 2016 θα συμμετάσχουν 94 σκάφη, ενώ στη δεύτερη φάση που θα διαρκέσει από 24 Ιανουαρίου 2016 μέχρι και 25 Φεβρουαρίου 2016, θα συμμετάσχουν 91 σκάφη, όπως αυτά καταγράφονται στο συνημμένο πίνακα (Παράρτημα Α)
2. Η αλιεία θα διενεργείται σύμφωνα με το σχεδιασμό που περιγράφεται στο Τεχνικό Δελτίο της πρότασης (Παράρτημα Β), που επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας απόφασης.

3. Η αλιεία με το συγκεκριμένο εργαλείο θα διεξάγεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Β.Δ. 817/1966 (ΦΕΚ 209Α/1966) «περί κανονισμού της δια τρατών αλιείας». Επιπλέον, ισχύουν όλες οι λοιπές συναφείς διατάξεις της Εθνικής Νομοθεσίας για τη θέσπιση περιορισμών στην λειτουργία του εργαλείου.
4. Η αλιεία θα διενεργείται εντός περιοχών με πυκνότητα Ποσειδωνίας μικρότερη του 35% που προσδιορίζονται στον ιστότοπο του ΥΠΑΑΤ και εκτός των περιοχών που έχουν καθοριστεί βάσει της αριθ. 167378 / 14-7-2007 Απόφασης του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων σχετικά με τον «Ορισμό θαλάσσιων περιοχών με λιβάδια Ποσειδωνίας (*Posidonia oceanica*)», στις οποίες απαγορεύεται ρητά η αλιεία.
5. Κατά την περίοδο υλοποίησης του σχεδίου θα χαρτογραφηθούν οι θέσεις άσκησης αλιείας του εργαλείου. Για το σκοπό αυτό, όλα τα σκάφη θα πρέπει να είναι εξοπλισμένα με σύστημα GPS, ώστε να καταγράφεται με ακρίβεια το γεωγραφικό μήκος και πλάτος των θέσεων αλιείας.
6. Ο πλοιοκτήτες των αλιευτικών σκαφών που θα λάβουν μέρος στη δοκιμαστική αλιεία, υποχρεούνται:
 - α) να μεριμνούν κάθε φορά πριν την έναρξη διενέργειας της δοκιμαστικής αλιείας για την ενημέρωση της αρμόδιας Λ/Α για την έναρξη της δραστηριότητας,
 - β) να εφαρμόζουν τα προβλεπόμενα στον ΚΑΝ (ΕΚ) 1224/2009 του Συμβουλίου, για την απαιτούμενη σήμανση σκάφους και εργαλείων.
 - γ) να καταγράφουν όλες τις πληροφορίες που απαιτούνται, σύμφωνα με το Παράρτημα Ι του Τεχνικού Δελτίου της πρότασης (συνημμένο Παράρτημα Β)

Όλα τα σκάφη ολικού μήκους ίσου και μεγαλύτερου των 12 μέτρων, πρέπει να διαθέτουν Δορυφορικό Σύστημα Παρακολούθησης (VMS) σε πλήρη λειτουργία και να συμπληρώνουν και διαβιβάζουν ηλεκτρονικά τα δεδομένα του ημερολογίου αλιείας (ERS), μέσω του συστήματος ΟΣΠΑ.

7. Το αλιεύμα πρέπει να περιορίζεται στην απαραίτητη ποσότητα και να χρησιμοποιείται για τις ανάγκες της αλιευτικής έρευνας.
8. Στα σκάφη θα επιβαίνει ερευνητική ομάδα του φορέα υλοποίησης, σύμφωνα με όσα αναφέρονται στο Παράρτημα Β, ενώ κατά τη διάρκεια του προγράμματος θα είναι δυνατή, εφόσον αυτό κριθεί απαραίτητο από την Υπηρεσία, η συμμετοχή υπαλλήλων της Γενικής Διεύθυνσης Βιώσιμης Αλιείας ή των κατά τόπους Υπηρεσιών Αλιείας των Περιφερειακών Ενοτήτων.
9. Οι πλοιοκτήτες των αλιευτικών σκαφών υποχρεούνται να διευκολύνουν την επιστημονική ομάδα που θα επιβιβάζεται στα σκάφη για την καταγραφή των στοιχείων που αναφέρονται στο Τεχνικό Δελτίο της Πρότασης (Παράρτημα Β) και να λαμβάνουν τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας, ώστε να εκμηδενιστούν οι κίνδυνοι ατυχήματος.

10. Η άδεια δοκιμαστικής αλιείας για ερευνητικούς σκοπούς μπορεί να ανασταλεί ή να ανακληθεί με Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όταν ειδικές συνθήκες το επιβάλλουν, όπως είναι ιδίως η προστασία των αλιευτικών πόρων και του θαλάσσιου οικοσυστήματος και θέματα διεθνούς δικαίου της θάλασσας.
11. Η Διεύθυνση Ελέγχου Αλιείας του ΥΝΑ ενημερώνει τις αρμόδιες Λιμενικές Αρχές προκειμένου αυτές να γνωστοποιήσουν στην Διεύθυνση Αλιευτικής Πολιτικής και Αλιευτικών Πόρων της Γενικής Διεύθυνσης Βιώσιμης Αλιείας του ΥΠΑΑΤ την έναρξη αλιείας στο πλαίσιο της παρούσας, για κάθε σκάφος του συνημμένου πίνακα (Παράρτημα Α).

Μη τήρηση των όρων της παρούσας συνεπάγεται την ακύρωση της με Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ
ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΠΡΟΣ:

ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ
ΠΑΤΗΣΙΩΝ & ΑΝΔΡΟΥ 1
11257, ΑΘΗΝΑ
mdir@otenet.gr

ΚΟΙΝ:

1. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΑΛΙΕΙΑΣ

2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ-ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΛΙΕΙΑΣ
ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ ΠΥΛΗ Ε1-Ε2, 185 10, ΠΕΙΡΑΙΑΣ
delal@hcg.gr

Ε.Δ.

- Γραφείο Υπουργού κ. Ε. Αποστόλου
- Γραφείο Γ.Γ. κ. Ν. Στουπή
- Γραφείο Προϊσταμένης Γενικής Δ/νσης Βιώσιμης Αλιείας
- Δ/νση Αλιευτικής Πολιτικής και Αλιευτικών Πόρων
Γραφείο Προϊσταμένης Δ/νσης
Τμήματα 1^ο, 3^ο 4^ο
- Δ/νση Ελέγχου Αλιευτικών Δραστηριοτήτων και Προϊόντων

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

1η ΠΕΡΙΟΔΟΣ

2η ΠΕΡΙΟΔΟΣ

Α.Μ.Α.Σ.	Εξωτερική Σήμανση	Όνομασία	Όνομα Πλοιοκτήτη	Επώνυμο Πλοιοκτήτη	Α.Μ.Α.Σ.	Εξωτερική Σήμανση	Όνομασία	Όνομα Πλοιοκτήτη	Επώνυμο Πλοιοκτήτη
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ									
GRC000009189	ΛΛ608	ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΙΩΑΝΝΑ	ΑΝΔΡΙΑΝΟΣ ΑΝΔΡΙΑΝΟΥ	GRC000009576	NM13	ΜΑΡΙΓΩ	ΛΑΜΠΡΑΚΗΣ	ΚΑΤΑΠΟΔΗΣ
GRC000009194	ΝΛ68	ΑΓ.ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	ΘΕΟΔΩΡΑ	ΜΟΥΡΚΟΥΣΗ	GRC000009595	NM01	ΤΡΙΑ ΑΔΕΛΦΙΑ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΑΡΑΚΩΣΤΑΣ
GRC000009204	ΝΠ3408	ΤΖΙΜΗΣ Φ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΦΕΡΕΝΤΙΝΟΣ	GRC000009597	ΝΛ332	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΘΕΟΦΑΝΗΣ	ΠΟΥΛΑΚΗΣ
GRC000009205	ΝΛ117	ΜΑΡΙΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΣ	GRC000043797	NM41	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΛΕΓΑΤΟΣ
GRC000009221	ΛΛ1489	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΠΑΒΕΛΗΣ					
ΑΝ. ΑΤΤΙΚΗΣ									
GRC000000176	ΝΛ82	ΑΓΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	ΜΟΥΖΑΚΙΤΗΣ	GRC000001045	ΝΛ36	ΦΛΩΡΑ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΑΣΧΑΛΗΣ
GRC000000251	ΝΛ25	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΙΧΑΗΛ ΣΑΡΑΝΤΟΣ	ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΣ ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΣ ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΣ ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΣ	GRC000001046	ΝΛ30	ΕΥΛΟΓΙΑ	ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΠΑΣΧΑΛΗΣ ΠΑΣΧΑΛΗΣ
GRC000000717	ΝΠ5435	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑ	ΠΛΑΤΩΝ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΣΑΡΑΝΤΙΔΗΣ ΣΑΡΑΝΤΙΔΗΣ	GRC000001250	ΝΡ100	ΑΓ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΦΡΑΓΓΟΣ
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ									
GRC000002311	ΛΣ330	ΑΓΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΦΕΣΤΙΝΗΣ	GRC000010523	ΝΠΧ108	ΜΑΝΩΛΗΣ Φ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΦΑΣΙΛΗΣ
GRC000010187	ΝΠΧ168	ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΓΚΙΩΝΗΣ	GRC000010613	ΝΠΧ15	ΚΑΠΕΤΑΝ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΗΛΙΟΥ
GRC000010271	ΝΝ116	ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΣΟΥΧΛΗΣ ΤΣΟΥΧΛΗΣ	GRC000026462	ΝΝ444	ΤΑΚΗΣ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΚΑΛΟΚΑΙΡΙΝΟΣ
GRC000010344	ΛΑΕ48	ΑΓΙΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΣ	ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΠΑΠΟΥΛΙΑΣ ΠΑΠΟΥΛΙΑΣ	GRC000044677	ΛΚ591	ΑΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΜΕΡΚΟΥΡΗΣ
GRC000010499	ΛΝ305	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΣΓΟΥΡΟΣ					
ΑΡΚΑΔΙΑΣ									
GRC000012518	ΝΝ337	ΜΙΧΑΗΛ Ζ	ΚΟΣΜΑΣ ΕΥΓΕΝΙΑ ΜΙΧΑΗΛ	ΖΑΡΟΚΩΣΤΑΣ ΖΑΡΟΚΩΣΤΑ ΣΑΡΟΚΩΣΤΑΣ	GRC000012532	ΝΣ235	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΤΖΑΝΕΤΟΣ

GRC000012527	ΛΛ92	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΘΩΜΑΗ	ΜΠΟΥΡΝΑΚΗΣ ΛΕΚΚΟΥ		GRC000012606	ΛΠΑ226	ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΓΟΓΩΝΑΣ
ΑΧΑΪΑΣ										
GRC000013024	ΛΠ3764	ΑΓ.ΙΩΑΝΝΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΓΑΘΗΣ		GRC000043361	ΝΚ868	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΗΣ
GRC000013049	ΝΠ209	ΑΓΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΑΛΕΞΙΟΣ	ΧΑΛΙΩΤΗΣ ΧΑΛΙΩΤΗΣ						
ΒΟΙΩΤΙΑΣ										
GRC000007002	ΛΑ786	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΙΕΡΕΜΙΑΣ		GRC000007029	ΝΑ35	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΑΛΙΚΟΣ
GRC000007026	ΛΑ150	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΗΜΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΑΝΟΣ ΠΑΝΟΣ		GRC000007065	ΝΑ18	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ	ΔΡΑΚΟΣ
GRC000007028	ΝΑ36	ΜΑΡΙΑ	ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΚΩΤΣΑΔΑΜ		GRC000008328	ΛΑ29	Ο ΓΙΑΝΝΗΣ	ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΣΩΤΗΡΙΟΥ
						GRC000039257	ΝΑ47	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΛΠΙΝΙΚΗ	ΧΙΟΝΙΔΟΥ
ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ										
GRC000035616	ΝΡ405	ΣΟΦΙΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗΣ		GRC000035810	ΝΡ433	ΚΛΕΑΝΘΗΣ	ΙΜΠΡΑΗΜ	ΚΑΡΑΟΣΜΑΝ
GRC000035658	ΛΚ152	ΑΓ.ΦΑΝΟΥΡΙΟΣ	ΔΑΜΙΑΝΟΣ	ΚΑΤΣΑΡΟΣ		GRC000035850	ΝΡ490	ΠΑΝΤΕΛΗΣ	ΟΣΜΑΝ	ΚΙΟΚΕΚΛΙ
GRC000035693	ΝΚ53	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑ	ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ		GRC000035861	ΝΡ356	ΤΑ ΔΥΟ ΑΔΕΛΦΙΑ	ΜΙΧΑΗΛ	ΠΑΤΡΟΣ
GRC000035805	ΝΚ152	ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ		GRC000036059	ΝΡ447	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑ	ΚΕΤΗΝ	ΚΑΡΑΟΣΜΑΝ
GRC000035807	ΝΡ390	ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ	ΜΕΜΕΤ	ΚΑΡΑΟΣΜΑΝ		GRC000042053	ΝΡ485	ΓΑΡΥΦΑΛΙΑ	ΓΙΟΥΣΟΥΦ	ΚΙΟΚΕΚΛΙ
ΕΥΒΟΙΑΣ										
GRC000005007	ΝΧ991	ΑΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ	ΦΩΤΗΣ		GRC000005764	ΛΑ421	ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΝΔΡΙΤΣΟΣ
GRC000005008	ΛΩ121	ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ Μ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΥΤΟΠΟΥΛΟΣ		GRC000005950	ΝΧ196	ΠΑΝΑΓΙΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΞΥΛΑΣ ΞΥΛΑΣ
GRC000005052	ΝΑ46	ΑΓ. ΒΑΡΒΑΡΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΡΙΑ	ΤΣΑΚΟΣ ΝΙΚΑ		GRC000006217	ΛΑ193	ΑΓΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΕΛΕΝΗ ΗΛΙΑΣ	ΤΑΦΡΑΛΗ ΜΑΛΛΙΑΡΟΣ

GRC00005271	ΝΑ136	ΧΡΥΣΑΥΓΗ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ		GRC000007644	ΛΧ6761	ΝΙΚΟΛΑΟΣ - ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΛΕΚΚΑΣ
GRC000005281	ΝΚ43	ΜΑΡΙΝΟΣ	ΜΑΡΙΝΟΣ	ΜΕΝΕΞΕΣ		GRC000031202	ΛΣ515	Δ.ΨΑΡΙΩΤΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΨΑΡΙΩΤΗΣ
GRC000005622	ΝΑ82	ΛΙΑΚΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΧΑΣΑΠΗΣ ΧΑΣΑΠΗΣ		GRC000035435	ΝΚ84	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΛΑΨΑΤΗΣ
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ										
GRC000010328	ΛΗ1328	ΚΩΣΤΑΚΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΗΤΣΗΣ						
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ										
						GRC000017988	ΝΘ1769	ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΣΟΦΙΑ	ΜΠΑΤΑΚΑ
ΚΑΒΑΛΑΣ										
GRC000023200	ΛΠ619	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΚΩΣΤΑΚΗΣ		GRC000026174	ΝΚ430	ΠΟΣΕΙΔΩΝ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΟΥΛΗΣ
ΚΑΛΥΜΝΟΥ										
GRC000007653	ΛΛ1129	ΙΩΑΝΝΗΣ-ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΤΣΑΚΥΡΙΟΣ		GRC000035414	ΝΚ315	ΝΕΑ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΜΙΚΕΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ
GRC000033086	ΛΚ1665	ΑΓ.ΠΕΛΑΓΙΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ	ΚΑΡΑΝΤΑΝΗΣ ΚΑΡΑΝΤΑΝΗΣ		GRC000035543	ΝΛ32	ΚΩΣΤΑΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΚΩΣΤΑΡΑΣ
GRC000035020	ΝΛ241	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΤΣΑΚΥΡΙΟΣ		GRC000035549	ΝΛ100	ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΣ	ΜΙΧΑΗΛ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΣ ΜΑΡΙΑ	ΤΣΑΚΥΡΙΟΣ ΤΣΑΚΥΡΙΟΣ ΠΑΥΛΗ
GRC000035029	ΛΚ1682	ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ Μ	ΠΗΓΗ	ΜΕΛΙΑΝΟΥ		GRC000035564	ΛΛ1062	ΣΕΒΑΣΤΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΓΙΑΜΑΙΟΣ
GRC000035208	ΝΚ225	ΚΑΠΕΤΑΝ ΤΑΣΟΣ	ΜΙΧΑΗΛ ΝΟΜΙΚΟΣ	ΣΥΡΙΩΤΗΣ ΣΥΡΙΩΤΗΣ		GRC000042048	ΝΛ230	ΚΑΣΤΟΡΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ	ΜΙΧΑΗΛ	ΝΤΕΛΗΓΙΩΡΓΗΣ
GRC000035372	ΛΑ261	ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ						
ΚΕΡΚΥΡΑΣ										
GRC000029034	ΛΚ2760	ΚΩΣΤΑΚΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΛΕΣΣΗΣ		GRC000029299	ΝΚ1178	ΑΓΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΛΕΣΣΗΣ
GRC000029038	ΛΚ5424	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΙΣΣΕΡΗΣ ΙΣΣΕΡΗΣ		GRC000029300	ΛΚ1766	ΙΩΑΝΝΑ	ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΒΡΑΔΗΣ ΒΡΑΔΗΣ
GRC000029180	ΛΠ51	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ	ΜΗΤΣΗΣ ΠΡΟΚΟΠΗΣ ΠΡΟΚΟΠΗΣ		GRC000029529	ΛΠ100	ΣΟΦΙΑ	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ

GRC000029214	ΛΚ2189	ΠΑΝΑΓΙΑ	ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΡΙΑ	ΣΠΙΝΟΥΛΑΣ ΣΠΙΝΟΥΛΑΣ ΣΠΙΝΟΥΛΑ		GRC000029567	ΛΚ5089	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΜΩΡΑΪΤΗΣ
GRC000029270	ΝΚ989	ΚΑΠΕΤΑΝ ΓΙΑΝΝΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΜΕΡΙΑΝΟΣ ΜΕΡΙΑΝΟΣ		GRC000034004	ΝΚ1695	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΜΠΑΛΛΑ
ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ										
GRC00000815	ΝΑ542	ΑΓΙΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΚΟΜΗΤΟΠΟΥΛΟΣ ΔΕΣΤΟΥΝΗΣ		GRC000029798	ΝΙ425	ΖΑΪΡΕ	ΛΑΖΑΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΛΕΚΑΤΣΑΣ ΛΕΚΑΤΣΑΣ
GRC000013222	ΛΣ378	ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΣΤΕΦΑΝΑΤΟΣ		GRC000029816	ΝΙ427	ΔΗΜΗΤΡΑΚΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΒΑΛΛΑΤΟΣ
GRC000029755	ΝΑ629	ΙΚΑΡΟΣ	ΠΟΛΥΞΕΝΗ	ΓΑΣΠΑΡΑΤΟΥ		GRC000029933	ΝΑ514	ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΜΟΥΡΕΛΑΤΟΣ ΜΟΥΡΕΛΑΤΟΣ
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ										
						GRC000009650	ΛΙ2341	ΕΙΡΗΝΗ-ΓΙΑΝΝΗΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΚΟΝΤΟΣ
ΚΥΚΛΑΔΩΝ										
GRC000000065	ΛΣ2283	ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΙΙ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΔΕΝΑΞΑΣ		GRC000038278	ΝΠ67	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΡΙΑΝΟΣ
GRC000007532	ΛΣ2290	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΙΧΑΗΛ	ΜΑΥΡΗΣ		GRC000038281	ΝΠ100	ΚΑΠΕΤΑΝ ΓΙΩΡΓΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΒΕΝΤΟΥΡΗΣ
GRC000029033	ΝΜ58	ΑΓΙΑ ΑΝΝΑ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΑΪΒΑΛΙΩΤΗΣ		GRC000038305	ΝΠ4	ΑΓΙΟΣ ΦΑΝΟΥΡΙΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΒΕΝΤΟΥΡΗΣ
GRC000029827	ΝΠ235	ΚΟΥΔΟΥΝΑΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΒΙΩΝΗΣ		GRC000038306	ΝΠ23	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΑΛΑΜΑΤΕΝΙΟΣ
GRC000031096	ΝΣ1230	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΗΛΙΟΥ		GRC000038974	ΝΠ248	ΜΑΡΙΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΚΟΥΒΑΡΑΣ
GRC000038040	ΝΣ1010	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΛΟΥΚΑΤΑΡΗΣ ΛΟΥΚΑΤΑΡΗΣ		GRC000039034	ΛΓ73	ΑΓ.ΚΥΡΙΑΚΗ	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΞΑΓΟΡΑΡΗΣ
GRC000038046	ΛΣ120	ΧΡΥΣΟΠΗΓΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΑΚΑΚΗΣ		GRC000039129	ΝΜ03	ΚΑΠΕΤΑΝ ΓΙΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΥΡΙΠΙΔΗΣ ΕΥΡΙΠΙΔΗΣ
GRC000038088	ΝΜ56	ΑΓΓΕΛΟΣ	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ	ΣΑΡΔΗΣ		GRC000039407	ΝΑ170	ΤΕΣΣΕΡΑ ΑΔΕΛΦΙΑ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΜΑΡΙΑ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΠΑΡΟΥ ΜΟΥΣΤΑΚΑ ΜΟΥΣΤΑΚΑΣ
GRC000038260	ΝΠ70	ΠΑΝΑΓΙΑ ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΠΑΤΕΛΗΣ		GRC000039430	ΝΑ165	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΟΥΣΤΑΚΑΣ
GRC000038268	ΝΠ24	ΜΠΕΛΛΑ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΣΚΑΝΔΑΛΗΣ						
ΛΑΚΩΝΙΑΣ										
GRC000014133	ΝΝ31	ΚΑΠΕΤΑΝ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΚΡΑΝΙΔΙΩΤΗΣ		GRC000014201	ΛΜ73	ΓΙΑΝΝΑΚΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΣΚΑΓΚΟΣ

GRC000014147	ΝΓ2	ΤΕΣΣΕΡΑ ΑΔΕΛΦΙΑ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΚΟΥΜΕΝΤΟΣ		GRC000014362	ΛΝ295	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΜΑΝΟΥΣΟΣ
GRC000014188	ΛΜ505	ΜΑΡΙΑ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΣΚΟΥΡΤΗΣ		GRC000014523	ΝΝ47	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΣΟΥΚΟΣ
ΛΑΣΙΘΙΟΥ										
GRC000033009	ΝΣ7	ΣΗΤΕΙΑ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΣΤΡΟΠΑΥΛΟΣ		GRC000033062	ΝΑΝ22	ΤΡΙΑ ΑΔΕΛΦΙΑ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΦΥΡΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΣΦΥΡΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ
ΛΕΣΒΟΣ										
GRC000043208	ΝΜ817	ΑΓ.ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΥΘΑΛΙΑ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΚΑΡΑΜΑΝΩΛΗ ΚΑΡΑΜΑΝΩΛΗΣ ΚΑΡΑΜΑΝΩΛΗΣ		GRC000043892	ΝΜ1	ΑΓ. ΒΑΡΒΑΡΑ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΒΛΑΤΤΑΣ-ΛΑΜΠΡΙΝΟΣ
GRC000043351	ΝΜ857	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΙΧΑΗΛ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΑ ΠΕΡΣΕΦΟΝΗ	ΚΑΡΑΝΤΩΝΗΣ ΚΑΡΑΝΤΩΝΗΣ ΚΑΡΑΝΤΩΝΗΣ ΚΑΡΑΝΤΩΝΗ ΜΠΙΣΜΠΙΚΑ		GRC000043954	ΛΜ114	ΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΚΟΡΔΕΡΑΣ
GRC000043793	ΛΜ1047	ΤΡΕΙΣ ΑΔΕΛΦΟΙ	ΟΜΟΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΟΥΤΡΟΥΛΗ			GRC000044284	ΝΜ915	ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΙΧΑΗΛ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΓΡΙΤΑΚΗΣ ΑΓΡΙΤΑΚΗΣ ΑΓΡΙΤΑΚΗΣ
ΛΕΥΚΑΔΑΣ										
GRC000001550	ΛΛ1810	ΠΑΝΑΓΙΑ	ΜΗΝΑΣ	ΒΕΡΥΚΙΟΣ		GRC000031136	ΝΛ188	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	ΑΥΓΕΡΙΝΟΣ ΑΥΓΕΡΙΝΟΥ
GRC000031091	ΛΝ165	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΛΙΑΣ	ΑΥΓΕΡΙΝΟΣ		GRC000031234	ΝΛ55	ΙΩΑΝΝΗΣ Μ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΦΑΤΟΥΡΟΣ
GRC000031093	ΝΛ219	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΦΩΤΙΟΣ	ΚΑΒΒΑΔΑΣ		GRC000031246	ΛΛ163	ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΥΡΟΚΕΦΑΛΟΣ
GRC000031114	ΝΛ35	ΜΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΑΚΗΣ	ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	ΚΑΛΛΙΝΙΚΟΣ		GRC000031250	ΝΛ75	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ	ΒΡΕΤΤΟΣ
GRC000031115	ΝΛ185	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΒΗΣΣΑΡΙΩΝ	ΚΑΛΛΙΝΙΚΟΣ		GRC000031322	ΝΛ179	ΑΡΤΕΜΗΣΙΑ	ΠΑΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ
GRC000031129	ΝΛ35	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΡΜΑΤΑΣ		GRC000031397	ΝΛ76	ΑΕΤΟΣ	ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΜΑΡΟΥΣΑΚΗΣ
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ										

GRC000010288	ΝΠ26	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΡΓΥΡΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΤΕΡΙΖΑΚΗΣ ΤΕΡΙΖΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΗΣ ΚΑΤΡΙΤΣΗΣ	GRC000016300	ΝΠ17	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΙΧΟΣ ΜΙΧΟΣ
					GRC000016412	ΝΚ490	ΑΓΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΧΡΥΣΟΥΛΑ ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ-ΦΩΤΙΟΣ	ΚΑΠΙΝΙΑΡΗ ΚΑΠΙΝΙΑΡΗΣ ΚΑΠΙΝΙΑΡΗΣ
ΝΑΞΟΥ									
GRC000001010	NN140	ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΜΑΡΙΑ	ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ	ΣΕΡΓΗΣ	GRC000038574	NN51	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑ	ΝΙΚΗΤΑΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ	ΣΥΜΙΓΔΑΛΑΣ ΣΥΜΙΓΔΑΛΑΣ
GRC000001139	NN40	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΝΙΚΗΤΑΣ	ΠΡΑΣΙΝΟΣ	GRC000038583	NN8	ΤΙΜΙΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΡΑΣΙΝΟΣ
GRC000026028	NN115	ΤΙΜΙΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΙΙ	ΜΙΧΑΗΛ	ΒΕΚΡΗΣ	GRC000038586	NN46	ΓΕΡΟΝΙΚΟΛΑΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΙΧΑΗΛ ΗΛΙΑΣ	ΣΚΟΠΕΛΙΤΗΣ ΣΚΟΠΕΛΙΤΗΣ ΣΚΟΠΕΛΙΤΗΣ
GRC000038511	NN147	ΑΝΤΩΝΙΟΣ Κ ΒΕΚΡΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΒΕΚΡΗΣ					
ΠΕΙΡΑΙΑ & ΝΗΣΩΝ									
GRC000000081	ΛΠ500	ΜΙΧΑΛΑΚΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΙΑΚΟΡΩΝΑΣ	GRC000001295	ΛΜ188	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΧΑΤΖΙΝΑΣ
GRC000000773	ΝΣ1186	ΠΕΝΤΕ ΑΔΕΛΦΙΑ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΣΥΡΜΑΣ	GRC000001307	ΛΠ506	ΑΝΔΡΕΑΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΛΑΜΠΡΟΥ
GRC000000774	ΝΣ1190	ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΣΑΝΑΣ	GRC000001402	ΝΠ3398	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΩΡΑΙΟΖΗΛΗ	ΓΚΛΙΣΤΗΣ ΓΚΛΙΣΤΗΣ
GRC000000776	ΝΣ1270	ΜΠΑΡΜΠΑΓΙΩΡΓΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΚΡΗΤΙΚΟΣ	GRC000001632	ΝΑ78	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΜΑΛΤΕΖΟΣ
GRC000000779	ΝΣ1191	ΚΑΠΕΤΑΝ ΘΕΟΔΟΣΗΣ	ΘΕΟΔΟΣΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΣΥΡΜΑΣ ΣΥΡΜΑΣ	GRC000002275	ΝΠ10	ΟΔΥΣΣΕΙΑ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΚΡΙΚΩΝΑΣ
GRC000001257	ΝΑ58	ΤΡΙΑ ΑΔΕΛΦΙΑ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΑΥΛΟΥ	GRC000010472	ΝΣ238	ΤΑΚΗΣ ΙΙ	ΑΝΔΡΙΑΝΟΣ	ΠΑΠΑΔΙΑΣ
ΠΙΕΡΙΑΣ									
GRC000006145	ΝΣΚΚ22	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ	ΚΩΤΣΙΟΥ ΚΩΤΣΙΟΥ	GRC000023242	ΛΣΚ275	ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ	ΚΩΤΣΙΟΥ ΚΩΤΣΙΟΥ

GRC000023237	ΛΣΚ202	ΓΙΑΝΝΑΚΗΣ	ΣΟΦΙΑ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΕΓΚΑ ΜΕΓΚΑΣ		GRC000023303	ΛΠ2386	ΑΡΓΩ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΡΟΥΓΚΑΣ ΚΑΛΑΜΑΡΑΣ
ΣΑΜΟΥ										
GRC000029073	ΝΣ968	ΝΙΚΟΛΙΤΣΑ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΧΟΝΔΡΟΥΔΑΚΗΣ		GRC000042090	ΛΣ617	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΚΟΤΤΟΡΑΣ
GRC000042044	ΝΣ599	ΣΜΑΡΟΥΛΑ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΓΕΡΑΝΗΣ		GRC000042430	ΝΣ635	ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΦΛΥΤΖΑΝΗΣ
ΦΩΚΙΔΑΣ										
GRC000001647	ΝΙ28	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΒΑΛΣΑΜΗΣ ΒΑΛΣΑΜΗΣ		GRC000007716	ΛΓ390	ΑΓ.ΤΡΙΑΣ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
GRC000007715	ΝΙ08	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ		GRC000029074	ΛΙ1400	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ
GRC000016225	ΛΙ1340	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΩΤΗΣ	ΦΩΤΙΟΥ		GRC000031099	ΛΓ650	ΥΠΑΠΑΝΤΗ	ΕΥΘΥΜΙΟΣ	ΚΑΤΣΙΚΩΣΤΑΣ
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ										
GRC000024772	ΛΝΜ921	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΚΡΥΣΤΑΛΛΩ ΣΟΦΟΚΛΗΣ	ΚΟΥΚΟΒΙΝΟΥ ΛΕΜΟΝΗΣ		GRC000025036	ΝΣ38	ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΨΕΜΜΑΣ ΨΕΜΜΑΣ
GRC000024853	ΝΝΜ19	ΜΑΡΙΑ	ΕΥΡΙΠΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΚΡΙΒΟΣ ΑΚΡΙΒΟΣ		GRC000025041	ΝΣ41	ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ	ΨΕΜΜΑΣ
GRC000025009	ΛΝΜ284	ΣΑΒΒΑΣ	ΣΑΒΒΑΣ	ΒΑΛΑΣΑΚΗΣ		GRC000025052	ΝΣ31	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
ΧΑΝΙΩΝ										
GRC000014306	ΝΧ207	ΣΑΧΑΡΑ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΔΡΥΜΑΚΗΣ		GRC000042196	ΝΧ595	ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΙΙΙ	ΑΦΟΙ ΜΕΡΗ Ο.Ε.	
ΧΙΟΥ										
GRC000000864	ΝΧ721	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ	ΜΑΚΡΗΣ		GRC000041037	ΝΧ582	ΚΩΣΤΑΣ Μ	ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ	ΜΕΝΝΗΣ
GRC000001600	ΝΧ757	ΚΑΠΕΤΑΝ ΣΤΑΜΑΤΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΟΝΤΟΥΔΗΣ		GRC000041042	ΝΧ579	ΓΕΡΟΞΗΤΗΣ	ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΛΟΥΛΟΥΔΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β
ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Σχέδιο αλιείας με βιντζότρατα για ερευνητικούς σκοπούς

Εισαγωγή

Η βιντζότρατα είναι ένα παραδοσιακό ανασυρόμενο αλιευτικό εργαλείο το οποίο δραστηριοποιείται στη Μεσόγειο θάλασσα, και αλιεύει σε ρηχά νερά. Στο παρελθόν, τα δίχτυα ανασύρονταν από την ακτή, αλλά με την εξέλιξη της τεχνολογίας και τη χρήση υδραυλικών βαρούλκων, τα δίχτυα ανασύρονται από σκάφος σταθερά δεμένο. Σκάφη βιντζότρατας χρησιμοποιούνται στη Νότια Ιταλία, όπου είναι γνωστά ως "sciabica", στο βόρειο τμήμα της Καταλονίας γνωστά ως "sonsera" και στην Αδριατική θάλασσα γνωστά ως "tramata". Η βιντζότρατα στοχεύει κυρίως στη μαρίδα (*Spicara smaris*), ένα είδος που αλιεύεται με βιώσιμο τρόπο στα Ελληνικά νερά, όπως έχει δειχθεί σε πρόσφατες έρευνες εκτίμησης των αποθεμάτων της, με σχετικά χαμηλή εμπορική αξία, αλλά έχοντας μια υψηλή κοινωνικο-οικονομική σημασία, αφού συμπληρώνει το εισόδημα μικρών κυρίως σκαφών, που ελλιμενίζονται σε απομακρυσμένες περιοχές της χώρας.

Το εργαλείο, όπως και κάθε άλλο αλιευτικό εργαλείο, έχει αρνητικές επιπτώσεις στο θαλάσσιο περιβάλλον. Το συγκεκριμένο ανασυρόμενο εργαλείο, είναι μη επιλεκτικό ως προς το είδος και ως προς το μέγεθος των αλιευμάτων, είναι όμως επιλεκτικό ως προς το αλιευτικό πεδίο. Όμως, δεν μπορεί να αλιεύει σε βραχώδης βυθούς, ούτε σε περιοχές που υπάρχουν φυσικά εμπόδια, επομένως αφήνει αρκετές περιοχές άθικτες που μπορούν να λειτουργούν ως καταφύγια.

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1967/2006 του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης, το 2010 απαγορεύθηκε η λειτουργία της βιντζότρατας με τον παραδοσιακό τρόπο και τα σκάφη τα οποία έφεραν άδεια βιντζότρατας υποχρεώθηκαν να μετακινηθούν σε αλιευτικά πεδία με ελάχιστο βάθος 50 μέτρων ή πέρα από τα 3 ν. μίλια απόσταση από την ακτή ανεξαρτήτως βάθους. Ουσιαστικά μετακινήθηκαν στα αλιευτικά πεδία που επιχειρούν τα σκάφη της μέσης αλιείας και κυρίως η μηχανότρατα, μη λαμβάνοντας υπ' όψιν την αδυναμία άσκησης αλιείας σε τέτοια βάθη από μικρά σκάφη με μέσο μήκος 10 μέτρων και μικρή υποδύναμη. Η Επιτροπή θέσπισε αυτή την διάταξη θεωρώντας ότι τα διαθέσιμα επιστημονικά δεδομένα τεκμηριώνουν την άποψη ότι το εργαλείο αυτό (όπως και παρόμοια εργαλεία άλλων χωρών) έχουν ιδιαίτερα αρνητική επίδραση στα αποθέματα και στους βιοτόπους όπου ασκείται η αλιεία. Από διαχειριστική άποψη, η ευρωστία των αποθεμάτων και η μακροχρόνια σταθερότητα της αλιευτικής παραγωγής είναι προτεραιότητα για την Ε.Ε. αλλά και για κάθε Οργανισμό αλιευτικής διαχείρισης.

Το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την αριθ. 4240/18403/12-02-2013 απόφασή του ενέκρινε το αποτέλεσμα του πρόχειρου διαγωνισμού για την ανάθεση εκπόνησης μελέτης με τίτλο «Επιστημονική Τεκμηρίωση υιοθέτησης σχεδίου διαχείρισης για τη διενέργεια αλιείας με το αλιευτικό εργαλείο γρίπος που σύρεται από σκάφος ή τράτα ή βιντζότρατα» για τις ανάγκες της Διεύθυνσης Θαλάσσιας Αλιείας το οποίο μετά από πρόχειρο διαγωνισμό κατακυρώθηκε στο ΕΛΚΕΘΕ (σύμφωνα με τη σύμβαση Νο 6088/ΓΦ/2013 που υπεγράφη μεταξύ της Οικονομικής Δ/σης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων και του ΕΛΚΕΘΕ την 25η Απριλίου 2013).

Η μελέτη ολοκληρώθηκε και κατατέθηκε το Νοέμβριο 2013 στην επιτροπή παραλαβής της μελέτης η οποία συγκροτήθηκε σύμφωνα με την υπ' αριθ. 26400/111159/10-12-2012 απόφαση της Γενικής Διεύθυνσης Οικονομικών. Η Γενική Δ/ση Αλιείας με βάση τα παρατεθέντα στοιχεία συνέταξε και κατέθεσε στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή σχέδιο διαχείρισης για τη διενέργεια αλιείας με το αλιευτικό εργαλείο γρίπος που σύρεται από σκάφος ή βιντζότρατα, προτείνοντας τη λειτουργία του συνόλου του στόλου της βιντζότρατας.

Στόχος του παρόντος σχεδίου αλιείας

Η ένταξη του αλιευτικού στόλου της βιντζότρατας σε ένα σχέδιο αλιείας για ερευνητικούς σκοπούς έχει ως στόχο να διερευνηθεί η βιωσιμότητα της αλιείας του παραδοσιακού εργαλείου καθώς και οι επιπτώσεις του στα αποθέματα. Για το σκοπό αυτό θα γίνει:

- ο Συλλογή των απαραίτητων στοιχείων που αφορούν το εμπορικό και απορριπτόμενο τμήμα του αλιεύματος, την αλιευτική προσπάθεια και κατά την περίοδο εφαρμογής του σχεδίου.
- ο Καταγραφή και ανάλυση της σύνθεσης των αλιευμάτων.
- ο Μελέτη της γεννητικής ωριμότητας και της ηλικίας των κύριων ειδών στόχων του εργαλείου.
- ο Καταγραφή και ψηφιοποίηση των καλάδων κατά την περίοδο εφαρμογής του σχεδίου (σύμφωνα με το σχέδιο διαχείρισης, «Κεφάλαιο 10.1 Παρακολούθηση της αλιείας»).
- ο Υποβρύχια παρακολούθηση του τρόπου αλιείας του εργαλείου με σύγχρονη τεχνολογία τοποθέτησης κάμερας στην τράτα.

Περίοδος εφαρμογής του σχεδίου αλιείας για ερευνητικούς σκοπούς

Η εφαρμογή του σχεδίου θα καλύψει συνολικά μια περίοδο 2 περίπου μηνών χωρισμένη σε δύο φάσεις όπου στην κάθε μια εξ' αυτών θα δραστηριοποιούνται τα μισά περίπου από τα αλιευτικά σκάφη που αλιευτικού στόλου της βιντζότρατας που εκδήλωσαν ενδιαφέρον για συμμετοχή.

Αλιευτικός στόλος που εντάσσεται στο σχέδιο

Το σχέδιο δειγματοληψίας αναφέρεται στα σκάφη που έχουν κάνει αίτηση για να ενταχθούν στο πρόγραμμα δοκιμαστικής αλιείας, συνολικά δηλαδή σε 185 σκάφη, των οποίων η κατανομή φαίνεται στον πίνακα 1. Από αυτά τα σκάφη, τα οποία χωρίζονται σε δύο ομάδες των 94 και 91 σκαφών, θα παρακολουθούμε 22 συνολικά σκάφη με διάρκεια παρακολούθησης τον 1 μήνα για κάθε ομάδα. Στον Πίνακα 1 παρουσιάζεται ο αριθμός των αλιευτικών σκαφών βιντζότρατας ανά περιοχή και το σύνολο των σκαφών που θα ενταχθούν στο σχέδιο, στην πρώτη και δεύτερη ομάδα. Από αυτά θα επιλεγούν τα 22 σκάφη τα οποία θα παρακολουθούμε με ανταποκριτές. Για τα υπόλοιπα σκάφη θα καταγράψουμε τις εκφορτώσεις τους μέσω των δελτίων που θα μας υποβάλλουν οι πλοιοκτήτες. Η γενική γεωγραφική κατανομή του αλιευτικού στόλου παρουσιάζεται στην Εικ. 1.

Πίνακας 1. Αριθμός των αλιευτικών σκαφών βιντζότρατας ανά περιοχή και αριθμός σκαφών που θα ενταχθούν στο σχέδιο στην πρώτη και δεύτερη ομάδα.

α/α	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΛΙΕΙΑΣ	Αριθμός σκαφών	ΙΝΑΛΕ	ΕΛΚΕΘΕ	1η ομάδα	2η ομάδα
1	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	9		9	5	4
2	ΑΝ. ΑΤΤΙΚΗΣ	6		6	3	3
3	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	9		9	5	4
4	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	4		4	2	2
5	ΑΧΑΪΑΣ	3		3	2	1
6	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	7		7	3	4
7	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	10		10	5	5
8	ΕΥΒΟΙΑΣ	12		12	6	6
9	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	1		1	1	

Η πρώτη ομάδα θα αλιεύσει από 18 Δεκεμβρίου 2015 έως και 23 Ιανουαρίου 2016, λαμβάνοντας υπόψη και τις αργίες των Χριστουγέννων και η δεύτερη από 24 Ιανουαρίου 2016 έως και 25 Φεβρουαρίου 2016.

Περιοχές αλιείας

Σύμφωνα με όσα ισχύουν σήμερα, απαγορεύεται η διενέργεια αλιείας σε περιοχές που έχουν χαρακτηριστεί σύμφωνα με την απόφαση 167378 / 14-7-2007 του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων σχετικά με τον «Ορισμό των θαλάσσιων περιοχών με λιβάδια Ποσειδωνίας (*Posidonia oceanica*)», η οποία καθορίζει τα όρια των περιοχών με λιβάδια Ποσειδωνίας. Σε αυτές τις περιοχές απαγορεύεται αυστηρά η αλιεία με οποιοδήποτε συρόμενο αλιευτικό εργαλείο συμπεριλαμβανομένων των σκαφών βιντζότρατας. Ο προσδιορισμός αυτών των περιοχών θα γίνει σύμφωνα με τους νέους χάρτες των χαρτογραφημένων περιοχών με ποσειδώνια και σύμφωνα με τις σχετικές οδηγίες της Γενικής Δ/σης Βιώσιμης Αλιείας. Επιπλέον στην ισχύουσα Ελληνική Νομοθεσία για τοπικό και χρονικό περιορισμό του εργαλείου (όπως ίσχυε) έχουν προταθεί στο σχέδιο διαχείρισης της βιντζότρατας (Κεφάλαιο 2, Νομοθεσία) περιοχές απαγόρευσης της αλιείας με βιντζότρατα (Εικ. 2).

Καταγραφή ημερήσιας παραγωγής

Το σύνολο των σκαφών που θα υπόκεινται στο σχέδιο είναι υποχρεωμένα να καταγράφουν σε καθημερινή βάση το σύνολο του βάρους και την αξία των αλιευμάτων τους ανά είδος καθώς και ένα σύνολο επιπλέον πληροφοριών όπως αναφέρονται στο ειδικά διαμορφωμένο δελτίο του Παραρτήματος 1. Σε περίπτωση που τα σκάφη δεν αλιεύουν, θα πρέπει να αναφέρεται ο λόγος στο δελτίο (π.χ. καιρικές συνθήκες, ζημιά στο δίχτυ ή στη μηχανή). Τα ημερήσια ημερολόγια θα συγκεντρώνονται από το επιστημονικό προσωπικό του προγράμματος το οποίο θα επισκέπτεται σε μηνιαία βάση τις περιοχές που δραστηριοποιείται το εργαλείο.

Κατά την περίοδο υλοποίησης του σχεδίου θα χαρτογραφηθούν οι θέσεις άσκησης αλιείας του εργαλείου όπου σύμφωνα με το σχέδιο διαχείρισης, στο μέλλον, η αλιεία θα επιτρέπεται μόνο σε αυτά τα συγκεκριμένα σημεία. Για το σκοπό αυτό, όλα τα σκάφη θα πρέπει να είναι εξοπλισμένα με σύστημα GPS, ώστε να καταγράφεται με ακρίβεια το γεωγραφικό μήκος και πλάτος των θέσεων αλιείας.

Παρακολούθηση της λειτουργίας του εργαλείου από επιστημονικό προσωπικό

Σε μηνιαία βάση, επιστημονικές ομάδες θα επιβιβάζονται στα αλιευτικά σκάφη (σύμφωνα με το σχήμα δειγματοληψίας, Εικ. 3) για την καταγραφή των αλιευμάτων και τη συλλογή δειγμάτων για μελέτη της γεννητικής ωριμότητας και της ηλικίας των κύριων ειδών στόχων του εργαλείου (μαρίδα, γόπα, σαρδέλα) καθώς και της κουτσομούρας και του μπαρμπουνιού. Θα πραγματοποιούνται στοχευμένες δειγματοληψίες όπου οι θέσεις αλιείας θα υποδεικνύονται από το ερευνητικό προσωπικό. Οι περιοχές αυτές θα είναι κατά το δυνατόν αντιπροσωπευτικές σε ότι αφορά τη σύσταση του αλιεύματος, το ποσοστό των απορριπτόμενων ως προς το συνολικό αλιεύμα και τον τύπο βυθού. Για την επιλογή των παραπάνω περιοχών, θα χρησιμοποιούνται δεδομένα από τις μελέτες του εργαλείου που πραγματοποιήθηκαν το 2001 και 2009. Οι αλιείς υποχρεώνονται να υποδέχονται και να διευκολύνουν το ερευνητικό προσωπικό στις εργασίες τους. Οι αλιείς δεν αμείβονται και παραχωρούν το αλιεύμα που απαιτείται στα ερευνητικά κέντρα για περαιτέρω μελέτη των βιολογικών παραμέτρων. Παραδίδουν στο επιστημονικό προσωπικό τα ημερολόγια αλιείας που έχουν συγκεντρώσει και τυχόν άγνωστα είδη που έχουν αλιευτεί. Το στατιστικό δείγμα για τον αριθμό των σκαφών τα οποία θα παρακολουθούνται σε μηνιαία βάση παρουσιάζεται στην Εικ. 3.

Στοιχεία καταγραφής στις δειγματοληψίες

Το σύνολο των στοιχείων που θα συλλέγονται ανά σταθμό δειγματοληψίας θα καταγράφονται σε πρωτόκολλο (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ). Κατά τη διάρκεια της δειγματοληψίας θα καταγράφονται:

1. **Τα χαρακτηριστικά της καλάδας, όπως:** Ώρα, θέση αλιείας, μήκος σχοινίων, βάθος στο σάκο, είδος υποστρώματος, καιρικές συνθήκες.
2. **Η ανάλυση του αλιεύματος:** Μετά την ανάσυρση του σάκου θα γίνεται διαχωρισμός του αλιεύματος σε εμπορικά και απορριπτόμενα. Για το κάθε τμήμα του αλιεύματος και ανά είδος θα καταγράφεται ο αριθμός των ατόμων, το βάρος και ατομικά μήκη ατόμων από όλα τα άτομα (ή αντιπροσωπευτικό δείγμα όταν τα άτομα είναι >100).
3. Βάρος υγρής βιομάζας φυτών Ποσειδωνίας ή άλλης θαλάσσιας βλάστησης.
4. Φωτογράφιση της καλάδας.

Καταγραφή της συμπεριφοράς του αλιευτικού εργαλείου

Την περίοδο επιβίβασης του επιστημονικού προσωπικού στα σκάφη, θα καταγράφεται το υπόστρωμα της περιοχής όπου θα γίνεται η καλάδα. Τα δεδομένα θα συγκεντρώνονται και θα επεξεργάζονται από το επιστημονικό προσωπικό. Θα πρέπει να συγκεντρωθούν ενδεικτικά στοιχεία για τους τύπους υποστρώματος: 1. Αμμόλασπη με κάλυψη ποσειδωνίας, 2. Αμμόλασπη με κάλυψη άλλου τύπου θαλάσσιας βλάστησης, 3. Υπόστρωμα χωρίς θαλάσσια βλάστηση, 4. Υπόστρωμα με ψιλή τραγάννα.

Συντονισμός και παρακολούθηση του σχεδίου, ανάλυση των δεδομένων

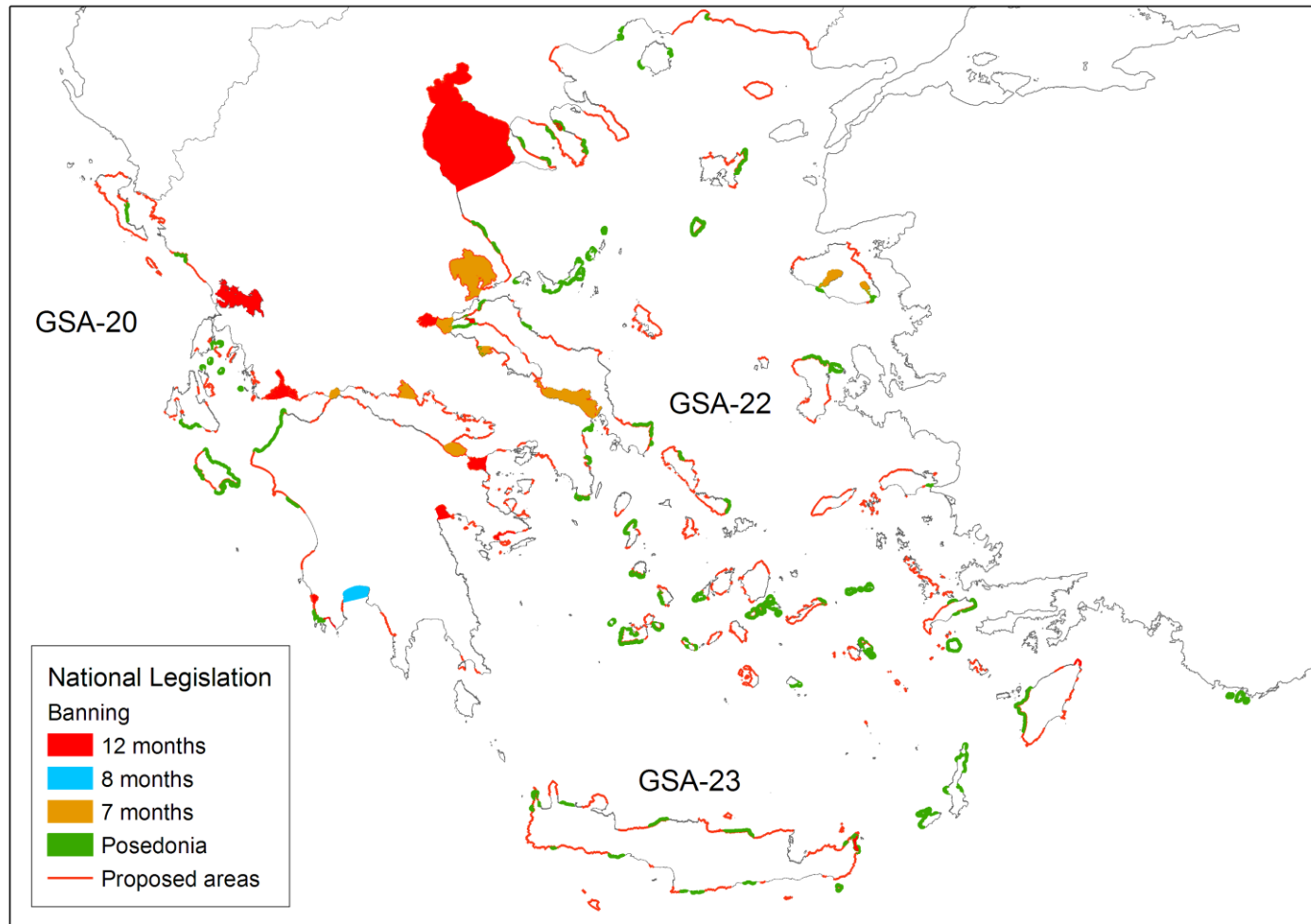
Το σύνολο των δεδομένων που θα συγκεντρώνεται θα καταχωρείται στην κεντρική βάση δεδομένων που φιλοξενεί τα στοιχεία του Εθνικού προγράμματος συλλογής αλιευτικών δεδομένων. Το σχέδιο συντονίζεται από τον υπεύθυνο του σχεδίου διαχείρισης για τη λειτουργία της βιντζότρατας.

Παραδοτέα

1. Χαρτογράφηση των σημείων αλιείας που επιχείρησαν τα σκάφη κατά τη διάρκεια του σχεδίου.
2. Εκφορτώσεις και απορρίψεις ανά είδος (βάρος και αριθμός ατόμων).
3. Εκφορτώσεις και απορρίψεις ανά κλάση μήκους (βάρος και αριθμός ατόμων).
4. Ηλικιακή σύνθεση και γεννητική ωριμότητα των κύριων ειδών στόχων του εργαλείου (μαρίδα, γόπα, σαρδέλα) καθώς και της κουτσομούρας και του μπαρμπουνιού.

Προβλεπόμενη δαπάνη για την υλοποίηση του έργου

Η προβλεπόμενη δαπάνη ανέρχεται σε 150.000€ και ο ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ (ΕΛΓΟ) ΔΗΜΗΤΡΑ-Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας για την εκπόνηση της μελέτης για την επικαιροποίηση της επιστημονικής τεκμηρίωσης του Σχεδίου Διαχείρισης της αλιείας με το αλιευτικό εργαλείο γρίπος που σύρεται από σκάφος ή τράτα ή βιντζότρατα (SB), θα συνεργαστεί με το Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών, δεδομένου ότι το πρόγραμμα δειγματοληψιών καλύπτει ολόκληρη την Ελληνική Επικράτεια και η διασπορά των σκαφών περιλαμβάνει ολόκληρη σχεδόν την ακτογραμμή της χώρας.



Εικ. 2. Απαγορεύσεις λειτουργίας της βιντζότρατας σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία και τις προτεινόμενες από το σχέδιο διαχείρισης περιοχές απαγόρευσης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

**ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ ΠΩΛΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΚΑΦΩΝ ΒΙΝΤΖΟΤΡΑΤΑΣ**

ΔΕΛΤΙΟ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΤΗΣ ΒΙΝΤΖΟΤΡΑΤΑΣ

Λιμάνι αναχώρησης		Ημερομηνία (ηη/μμ/εε)	
Τελωνειακή Αρχή		Χωρητικότητα σε κόρους	
Αριθμός μητρώου		Ιπποδύναμη (HP)	
Όνομα αλιευτικού		Αριθμός πληρώματος	
Νηολόγιο ή Λεμβολόγιο		Περιοχή αλιείας	
Αριθμός καλάδων		Καιρός	

Καλάδα	Γεωγραφικό πλάτος (μοίρες, πρώτα, δεύτερα)	Γεωγραφικό μήκος (μοίρες, πρώτα, δεύτερα)	Ονομασία καλάδας
1 ^η			
2 ^η			
3 ^η			
4 ^η			
5 ^η			

Είδος Αλιεύματος	Ποσότητα σε κιλά	Μέση αξία	Είδος Αλιεύματος	Ποσότητα σε κιλά	Μέση αξία
ΨΑΡΙΑ			ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ		
Μαρίδα			Θράψαλα		
Γόπα			Καλαμάρια		
Σαρδέλα			Μοσκιοί		
Μπαρμπούνι			Σουπιές		
Κουτσομούρα			Χταπόδια		
Ασπροσάφριδο			ΜΑΛΑΚΟΣΤΡΑΚΑ		
Χάνος			Γαρίδες(Γάμπαρη)		
Λαπίνα			Γαρίδες(Λουπές)		
Χριστόψαρο			Καβούρια		
Μένουλα					
Σκορπίνα					
Σκαρμός					
Καμπανάς					
Λούτσος					
Κούκος					
Φαγκρί					
Σκαθάρι					
Διάφορα					

ΑΠΟΡΡΙΨΕΙΣ	
Κύρια είδη	Κιλά
Σύνολο απορρίψεων	

ΛΕΣΕΨΙΑΝΑ ΕΙΔΗ		
Είδος	Ποσότητα (Κιλά)	Περιοχή
Λαγοκέφαλος (<i>Lagocephalus sceleratus</i>)		
Γερμανός ή Αγριόσαλπα μαύρη (<i>Siganus luridus</i>)		
Γερμανός ή Αγριόσαλπα άσπρη (<i>Siganus rivulatus</i>)		
Τρομπέτα(<i>Fistularia commersonii</i>)		
Μονόχειρος ή Γουρουνόψαρο (<i>Stephanolepis diaspros</i>)		

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΙΔΙΑΙΤΕΡΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ

Όπως: α) άγνωστα είδη (να φυλάσσονται σε κατάψυξη και να παραδίδονται στο επιστημονικό προσωπικό), β) αυξημένη παρουσία πλαγκτού, μεδουσών, γυαλιών, νεκρών ψαριών, γ) χρωματισμός θάλασσας, δ) παρουσία θηλαστικών (δελφίνια, φώκιες) και χελωνών, ε) άλλες παρατηρήσεις

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ – ΙΙ

**ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΛΛΟΓΗ
ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ
ΒΙΝΤΖΟΤΡΑΤΑΣ**

