

## ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΤΘΑ

CCI	2014CY14MFOP001
Τίτλος	European Maritime and Fisheries Fund - Operational Programme for Cyprus
Έκδοση	8.1
Πρώτο έτος	2014
Τελευταίο έτος	2020
Επιλέξιμο από	1 Ιαν 2014
Επιλέξιμο έως	31 Δεκ 2023
Αριθμός απόφασης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής	
Ημερομηνία απόφασης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής	

<b>1. ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΩΝ ΕΤΑΙΡΩΝ .....</b>	<b>5</b>
1.1 ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΩΝ ΕΤΑΙΡΩΝ .....	5
1.2 ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ .....	8
1.2.1 Περιγραφή της διαδικασίας της εκ των προτέρων αξιολόγησης .....	8
1.2.2 Επισκόπηση των συστάσεων των εκ των προτέρων αξιολογητών και σύντομη περιγραφή του τρόπου με τον οποίο ελήφθησαν υπόψη.....	8
<b>2. SWOT ΚΑΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΑΓΚΩΝ .....</b>	<b>11</b>
2.1 ΑΝΑΛΥΣΗ SWOT ΚΑΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΑΓΚΩΝ .....	11
2.2 ΔΕΙΚΤΕΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΥΝ ΤΗΝ ΑΡΧΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ .....	27
<b>3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ .....</b>	<b>32</b>
3.1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ .....	32
3.2 ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ.....	39
3.3 ΣΥΝΑΦΗ ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΟΣΗΣ.....	44
3.4 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕ ΆΛΛΑ ΤΑΜΕΙΑ ESI.....	55
3.4.1 Ρυθμίσεις συμπληρωματικότητας και συντονισμού με άλλα ΕΔΕΤ και άλλα συναφή ενωσιακά και εθνικά χρηματοδοτικά μέσα του ΕΤΘΑ.....	55
3.4.2 Κύριες ενέργειες που αποσκοπούν στη μείωση της διοικητικής επιβάρυνσης.....	57
3.5 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΜΑΚΡΟΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ Ή ΤΙΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΛΕΚΑΝΗΣ (ΟΠΟΥ ΑΥΤΟ ΕΝΔΕΙΚΝΥΤΑΙ) .....	60
<b>4. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΟΣΩΝ ΑΦΟΡΑ ΕΙΔΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΕΤΘΑ.....</b>	<b>61</b>
4.1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ NATURA 2000 ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΜΒΟΛΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΣΥΣΤΑΣΗ ΕΝΟΣ ΣΥΝΕΚΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΙΧΘΥΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ, ΟΠΩΣ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 8 ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) ΑΡΙΘ. 1380/2013 .....	61
4.2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΤΗΝ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ ΜΙΚΡΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ .....	62
4.3 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΘΟΔΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΑΠΛΟΥΣΤΕΥΜΕΝΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 67 ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ 1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ Β) ΕΩΣ Δ) ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ ΚΚΔ.....	62
4.4 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΘΟΔΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΚΟΣΤΟΥΣ Ή ΤΟΥ ΔΙΑΦΥΓΟΝΤΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 97.....	63
4.5 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΘΟΔΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΣΥΝΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΚΑΘΕΜΙΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΠΤΥΧΘΗΚΑΝ ΔΥΝΑΜΕΙ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 40 ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ 1 ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 53, 54, 55 ΚΑΙ 67 ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) ΑΡΙΘ. 508/2014.....	63
4.6 ΟΣΩΝ ΑΦΟΡΑ ΤΑ ΜΕΤΡΑ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΑΥΣΗΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 34 ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) ΑΡΙΘ. 508/2014, Η ΕΝ ΛΟΓΩ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΚΑΙ ΤΑ ΜΕΤΡΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΗΦΘΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 22 ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) ΑΡΙΘ. 1380/2013. ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΕΠΙΣΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΕΘΟΔΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΠΡΙΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΟΥ ΘΑ ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 33 ΚΑΙ 34 ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) ΑΡΙΘ. 508/2014 .....	65
4.7 ΤΑΜΕΙΑ ΑΛΛΗΛΟΒΟΗΘΕΙΑΣ ΓΙΑ ΔΥΣΜΕΝΗ ΚΑΙΡΙΚΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΣΥΜΒΑΝΤΑ.....	68
4.8 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ.....	68
4.8.1 Τεχνική βοήθεια με πρωτοβουλία των κρατών μελών.....	68
4.8.2 Δημιουργία εθνικών δικτύων .....	68
<b>5. ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΕΔΑΦΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ.....</b>	<b>70</b>
5.1 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΜΕ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΤΩΝ ΤΟΠΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ (CLLD).....	70
5.1.1 Περιγραφή της στρατηγικής για την CLLD.....	70
5.1.2 Κατάλογος κριτηρίων που εφαρμόζονται για την επιλογή των αλιευτικών περιοχών.....	71
5.1.3 Κατάλογος κριτηρίων επιλογής των στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης.....	73
5.1.4 Σαφής περιγραφή των αντίστοιχων ρόλων των ΟΤΔΑ (Ομάδων τοπικής δράσης για την αλιεία – FLAG), της αρχής διαχείρισης ή του αρμόδιου φορέα για όλα τα καθήκοντα εφαρμογής που συνδέονται με τη στρατηγική.....	75
5.1.5 Πληροφορίες σχετικά με προκαταβολές σε ΟΤΔΑ.....	76
5.2 ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΕΔΑΦΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ.....	77
<b>6. ΕΚΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΩΝ .....</b>	<b>79</b>
6.1 ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΩΝ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΕΚΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΟΥΣ.....	79
6.1.2 Εφαρμοστέες γενικές εκ των προτέρων αιρεσιμότητες και αξιολόγηση της εκπλήρωσής τους .....	94
6.2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΑΝΑΛΗΨΗ, ΤΩΝ ΑΡΜΟΔΙΩΝ ΦΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΟΥΣ .....	95

6.2.1 Προβλεπόμενες δράσεις για την επίτευξη της εκπλήρωσης των εκ των προτέρων αιρεσιμοτήτων ειδικά για το ΕΤΘΑ .....	95
6.2.2 Προβλεπόμενες δράσεις για την επίτευξη της εκπλήρωσης των γενικών εκ των προτέρων αιρεσιμοτήτων.....	95
<b>7. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ .....</b>	<b>96</b>
7.1 ΠΙΝΑΚΑΣ: ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΠΙΔΟΣΗΣ .....	96
7.2 ΠΙΝΑΚΑΣ: ΑΠΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΌΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΕΚΡΟΣΗΣ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΗΦΘΟΥΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ .....	97
<b>8. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ .....</b>	<b>104</b>
8.1 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ ΤΟΥ ΕΤΘΑ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΕΤΗΣΙΩΣ (ΣΕ ΕΥΡΩ).....	104
8.2 Η ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ ΤΟΥ ΕΤΘΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ ΈΝΩΣΗΣ, ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΚΑΙ ΤΗ ΛΟΙΠΗ ΣΤΗΡΙΞΗ (ΣΕ ΕΥΡΩ).....	105
8.3 ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ ΤΟΥ ΕΤΘΑ ΣΤΟΥΣ ΘΕΜΑΤΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΤΩΝ ΤΑΜΕΙΩΝ ESI .....	106
<b>9. ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΑΡΧΕΣ.....</b>	<b>107</b>
9.1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ ΩΣΤΕ ΝΑ ΛΗΦΘΟΥΝ ΥΠΟΨΗ ΟΙ ΑΡΧΕΣ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΑΡΘΡΑ 5*, 7 ΚΑΙ 8 ΤΟΥ ΚΚΔ .....	107
9.1.1 Προώθηση της ισότητας μεταξύ ανδρών και γυναικών και καταπολέμηση των διακρίσεων.....	107
9.1.2 Βιώσιμη ανάπτυξη.....	108
9.2 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΟΣΟ ΤΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΟΥ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ .....	110
<b>10. ΣΧΕΔΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ .....</b>	<b>112</b>
ΣΤΟΧΟΙ ΚΑΙ ΣΚΟΠΟΣ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ.....	112
ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ .....	112
ΘΕΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ .....	114
ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΌΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ.....	116
ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ .....	116
ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΤΑΠΤΚ.....	116
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ .....	117
ΠΟΡΟΙ.....	117
<b>11. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ .....</b>	<b>119</b>
11.1 ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΑΡΧΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΩΝ ΦΟΡΕΩΝ .....	119
11.2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ.....	119
11.3 ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ.....	120
11.4 ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΥ ΘΑ ΕΦΑΡΜΟΣΤΟΥΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 120.....	121
<b>12. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΡΜΟΔΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗΣ.....</b>	<b>123</b>
12.1 ΦΟΡΕΙΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗΣ .....	123
12.2 ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΙΑΘΕΣΙΜΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ, ΤΗΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΠΙΒΟΛΗ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΑΛΙΕΙΑΣ.....	123
12.3 ΚΥΡΙΟΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ, ΙΔΙΩΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΚΑΦΩΝ, ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ ΚΑΙ ΕΛΙΚΟΠΤΕΡΩΝ .....	124
12.4 ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΕΙΔΩΝ ΠΡΑΞΕΩΝ .....	124
12.5 ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ.....	128
<b>13. ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ .....</b>	<b>129</b>
13.1 ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 2014-2020 .....	129
13.2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ .....	132
13.3 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΡΟΠΟΥ ΜΕ ΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΠΙΤΕΥΧΘΕΙ ΧΡΗΣΤΗ ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΌΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ.....	134
<b>14. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΜΕΣΑ.....</b>	<b>136</b>
14.1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ .....	136
14.2 ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΕΤΘΑ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ Η ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΈΧΕΙ ΠΡΟΒΛΕΦΘΕΙ ΜΕΣΩ ΤΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ .....	136
14.3 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΠΟΣΑ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΜΕΣΩ ΤΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ .....	137

ΈΓΓΡΑΦΑ.....	138
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗΣ.....	139

## 1. ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΩΝ ΕΤΑΙΡΩΝ

### 1.1 Εκπόνηση του επιχειρησιακού προγράμματος και συμμετοχή των εταίρων

Κάθε πρόγραμμα καταρτίζεται μέσω μιας συλλογικής διαδικασίας, στην οποία συμμετέχουν αρμόδιες αρχές σε ευρωπαϊκό, εθνικό, περιφερειακό και τοπικό επίπεδο, κοινωνικοί εταίροι και οργανώσεις της κοινωνίας των πολιτών. Η εταιρική σχέση εφαρμόζεται σε όλα τα στάδια της διαδικασίας προγραμματισμού, από το σχεδιασμό, τη διαχείριση και την υλοποίηση, έως την παρακολούθηση και την αξιολόγηση. Μέσω της προσέγγισης αυτής εξασφαλίζεται η προσαρμογή της κάθε δράσης στις τοπικές και περιφερειακές ανάγκες και προτεραιότητες.

Υπεύθυνη αρχή για την ετοιμασία του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Θάλασσα» είναι το Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος (Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών) σε συνεργασία με τη Γενική Διεύθυνση Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, Συντονισμού και Ανάπτυξης. Η ετοιμασία του ΕΠ έγινε στο πλαίσιο της στενής συνεργασίας (εταιρική σχέση) μεταξύ του κράτους και των ενδιαφερόμενων φορέων σε τοπικό, περιφερειακό και εθνικό επίπεδο.

Η διασφάλιση της εταιρικής σχέσης επιτυγχάνεται με μέτρα που έχουν ήδη ληφθεί στο επίπεδο του προγραμματισμού, αλλά και με μέτρα που πρόκειται να ληφθούν στα πλαίσια της ένταξης και υλοποίησης των παρεμβάσεων, όπως:

- Η εμπλοκή όλων των εταίρων στα διάφορα στάδια προγραμματισμού του ΕΠ, μέσω της συμμετοχής τους στην όλη διαδικασία ευρείας διαβούλευσης και αποτελεσματικού διαλόγου με όλους τους εμπλεκόμενους φορείς.
- Η αντιπροσωπευτική σύνθεση της Επιτροπής Παρακολούθησης, η οποία αποτελεί τον κύριο μηχανισμό για τη διασφάλιση της ποιότητας και της αποτελεσματικότητας του ΕΠ.

Η διαδικασία διαβούλευσης, σύμφωνα και με τις πρόνοιες του Άρθρου 5 του Κανονισμού 1303/2013 των Κοινών Διατάξεων για τα Ευρωπαϊκά Διαρθρωτικά και Επενδυτικά Ταμεία, περιλαμβάνει τρεις κατηγορίες εταίρων:

- Υπουργεία/Υπηρεσίες, Ημικρατικούς Οργανισμούς, Αρχές Τοπικής Αυτοδιοίκησης
- Οικονομικούς και Κοινωνικούς Εταίρους
- Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις/ιδρύματα, Περιβαλλοντικές Οργανώσεις κλπ

Η επιλογή των εταίρων έγινε με βάση το ισχύον θεσμικό πλαίσιο και πρακτικές. Ειδικότερα, όσον αφορά τους επιμέρους κλάδους των παραγωγών συμμετείχαν τα συλλογικά σύνολα των αλιέων, υδατοκαλλιεργητών, καθώς και άλλων παρεμφερή κλάδων όπως εκπρόσωποι της μεταποίησης αλιευτικών προϊόντων, καταδυτικά κέντρα κλπ. Όσον αφορά την τοπική αυτοδιοίκηση συμμετείχαν οι Ενώσεις Δήμων και Κοινοτήτων, που εκπροσωπούν όλες τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης. Για τους κύριους Οικονομικούς και Κοινωνικούς Εταίρους λήφθηκε υπόψη η σύνθεση της Οικονομικής Συμβουλευτικής Επιτροπής και του Εργατικού Συμβουλευτικού Σώματος, καθώς και της Επιτροπής Παρακολούθησης για τα Προγράμματα

2007 – 2013. Για τους υπόλοιπους εταίρους λήφθηκαν υπόψη οι θεσμικές και άλλες διευθετήσεις σε επιμέρους τομείς και οριζόντια θέματα, όπως Ισότητα των Φύλων, Μη Διάκριση, Περιβάλλον κλπ. Κατάλογος των συμμετασχόντων Εταίρων επισυνάπτεται ως Συνημμένο 1.

### ***Διαδικασίες διαβούλευσης/ εμπλοκής των εταίρων***

Κατά την ετοιμασία και διαμόρφωση του Επιχειρησιακού Προγράμματος πραγματοποιήθηκαν διαβουλεύσεις με τους εταίρους σε όλα τα επίπεδα. Συγκεκριμένα, πραγματοποιήθηκαν ενημερωτικές συναντήσεις σχετικά με τον Κανονισμό 508/2014 για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας με σκοπό την ενημέρωση για τις πρόνοιες του Κανονισμού και την υποβοήθηση της εμπλοκής των εταίρων στη μετέπειτα διαμόρφωση του ΕΠ. Στους συμμετέχοντες δόθηκε σχετικό ενημερωτικό υλικό. Επιπρόσθετα, πραγματοποιήθηκε συνάντηση όπου παρουσιάστηκε στους ενδιαφερομένους προσχέδιο του ΕΠ και συζητήθηκαν τα μέτρα που πιθανόν να συμπεριληφθούν σε αυτό.

Παράλληλα, πραγματοποιήθηκαν επιμέρους συναντήσεις με τους παγκύπριους και τοπικούς συνδέσμους των αλιέων και τους υδατοκαλλιεργητές κατά τις οποίες ενημερώθηκαν για τις πιθανές χρηματοδοτήσεις και εκφράστηκαν οι απόψεις τους σχετικά με το ΕΠ.

Αναλυτικά, οι ενέργειες που έγιναν για τη δημόσια διαβούλευση για τη νέα προγραμματική περίοδο 2014-2020 είναι οι ακόλουθες:

- Παρουσίαση της πρότασης Κανονισμού για το ΕΤΘΑ στην Επιτροπή Υδατοκαλλιέργειας (11 Δεκεμβρίου 2012)
- Παρουσίαση της πρότασης Κανονισμού για το ΕΤΘΑ στους Θεσμικούς και Κοινωνικούς εταίρους (28 Μαρτίου 2013)
- Παρουσίαση της πρότασης Κανονισμού για το ΕΤΘΑ στους Συνδέσμους Αλιέων (5 Απριλίου 2013)
- Παρουσίαση στους εταίρους της πρότασης Κανονισμού για το ΕΤΘΑ στα πλαίσια διαβούλευσης για το Περίγραμμα Στρατηγικής (18 Απριλίου 2013)
- Παρουσίαση της πρότασης Κανονισμού για το ΕΤΘΑ στους Υδατοκαλλιεργητές – (24 Μαΐου 2013)
- Παρουσίαση στην Επιτροπή Παρακολούθησης ΕΠΑΛ 2007-2013 της πρότασης Κανονισμού για το ΕΤΘΑ ( 14 Ιουνίου 2013)
- Παρουσίαση του Προσχεδίου του ΕΠ στους Θεσμικούς και Κοινωνικούς εταίρους (27 Νοεμβρίου 2013)
- Παρουσίαση της Στρατηγικής Μελέτης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον του ΕΠ στους Θεσμικούς και Κοινωνικούς εταίρους (27 Νοεμβρίου 2013)
- Παρουσίαση των σχετικών Μέτρων του ΕΠ στην Επιτροπή Υδατοκαλλιέργειας (05 Δεκεμβρίου 2013)
- Παρουσίαση των σχετικών Μέτρων του ΕΠ στην Ημερίδα για τη Χρηματοδότηση Natura 2000 (23 Ιανουαρίου 2014)
- Ενημέρωση της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Γεωργίας και Φυσικών Πόρων για το ΕΠ (30 Ιανουαρίου 2014 και 11 Ιουνίου 2014)
- Παρουσίαση του ΕΠ στη Συντονιστική Επιτροπή Σχεδιασμού και Στρατηγικής

Παρακολούθησης (20 Ιουνίου 2014)

- Παρουσίαση του ΕΠ στη Συμβουλευτική Επιτροπή Σχεδιασμού και Στρατηγικής Παρακολούθησης (25 Ιουνίου 2014)
- Παρουσίαση στην Επιτροπή Παρακολούθησης ΕΠΑΛ 2007-2013 του ΕΠ (30 Ιουνίου 2014)

Ως αποτέλεσμα των διαβουλεύσεων, στάλθηκαν οι απόψεις και εισηγήσεις των εμπλεκόμενων φορέων, οι οποίες μελετήθηκαν και λήφθηκαν υπόψη για την οριστικοποίηση του τελικού προσχεδίου του ΕΠ.

Η διαμόρφωση του τελικού προσχεδίου του ΕΠ βασίστηκε στις απόψεις/παρατηρήσεις των εταίρων στο πρώτο προσχέδιο, καθώς και στις προτάσεις/εισηγήσεις τους για τα προτεινόμενα μέτρα. Το τελικό προσχέδιο του ΕΠ λαμβάνει υπόψη σε μεγάλο βαθμό τις απόψεις των εταίρων που εκφράστηκαν στις ημερίδες και συναντήσεις, καθώς και στο πλαίσιο των επιμέρους διαβουλεύσεων. Σημαντικά θέματα που προέκυψαν από την όλη διαδικασία διαβούλευσης, και που λήφθηκαν υπόψη στο ΕΠ, είναι η ανάγκη προώθησης παρεμβάσεων που να συμβάλλουν στην επαναδραστηριοποίηση και τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας της οικονομίας και τη δημιουργία θέσεων εργασίας, η ενεργότερη συμμετοχή των εταίρων στην όλη διαδικασία προγραμματισμού και παρακολούθησης των προγραμμάτων, η ανάγκη προώθησης παρεμβάσεων προς όφελος της τοπικής αυτοδιοίκησης, και η ανάγκη στήριξης των ΜΜΕ.

Σε όλα τα στάδια του σχεδιασμού και της εξειδίκευσης του ΕΠ υπήρξε εποικοδομητική συνεργασία με την ευρεία και ενεργό συμμετοχή όλων των φορέων. Διαμορφώθηκε ευρεία συναίνεση όσον αφορά την επιλογή των τομέων παρέμβασης του προγράμματος, την ιεράρχηση των αναπτυξιακών αναγκών και της στρατηγικής. Με τους άμεσα εμπλεκόμενους (συνδέσμους αλιέων) συζητήθηκαν συγκεκριμένες ενέργειες / διαδικασίες (π.χ. απόσυρση σκαφών), ούτως ώστε να διασφαλίζεται η ενεργός συμμετοχή τους στην εξειδίκευση και υλοποίηση δράσεων του Επιχειρησιακού Προγράμματος.

Έγινε κατανοητό από όλους τους εταίρους, μετά από εκτενή πληροφόρηση των αρμοδίων αρχών, ότι η διαμόρφωση των βασικών παραμέτρων του ΕΠ (ανάλυση της υφιστάμενης κατάστασης και προοπτικές, στρατηγική, εξειδίκευση σε Προτεραιότητες της Ένωσης, χρηματοδότηση, πλαίσιο διαχείρισης και εφαρμογής του Προγράμματος), πρέπει να γίνεται στο πλαίσιο το οποίο καθορίζεται από το Κανονισμό του ΕΤΘΑ, ενώ παράλληλα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι ευρύτεροι στρατηγικοί στόχοι και επιμέρους πολιτικές της ΕΕ.

Κοινή διαπίστωση όλων των εταίρων ήταν ότι στη διαμόρφωση της στρατηγικής θα πρέπει να ληφθούν υπόψη οι εμπειρίες και να συνεκτιμηθούν οι ανάγκες ολοκλήρωσης των συνεχιζόμενων έργων της προηγούμενης περιόδου (2007-2013).

Η όλη εργασία που επιτέλεσαν οι Σύμβουλοι για την Εκ των Προτέρων Αξιολόγηση συνέβαλε στη βελτίωση της ποιότητας του Προγράμματος.

## 1.2 Αποτέλεσμα της εκ των προτέρων αξιολόγησης

### 1.2.1 Περιγραφή της διαδικασίας της εκ των προτέρων αξιολόγησης

Ο Αξιολογητής και η Ομάδα Έργου συνεργάστηκαν κατά τη διάρκεια εκπόνησης του Επιχειρησιακού Προγράμματος με την Υπεύθυνη Αρχή. Η δια-δραστική και επαναληπτική διαδικασία της εκ των προτέρων Αξιολόγησης στο σύνολο της χαρακτηρίστηκε από ένα ανοικτό και εποικοδομητικό κλίμα εργασίας, που επέτρεψε και στις δύο πλευρές που εμπλέκονται να οργανώσουν αμφίπλευρες ανταλλαγές στα κρίσιμα ζητήματα που διακυβεύονται κατά τη διάρκεια κάθε φάσης της διαδικασίας εκπόνησης του Επιχειρησιακού Προγράμματος. Η εκπόνηση του προγράμματος ακολούθησε διαδοχικές φάσεις με ανταλλαγή απόψεων και από τα δύο μέρη και ανάλογες προσαρμογές. Σημειώνεται ότι το τελικό σχέδιο του Προγράμματος αποτελεί την 13η κατά σειρά τροποποίηση του αρχικού σχεδίου. Αντίστοιχα το τελικό κείμενο της εκ των προτέρων Αξιολόγησης αποτελεί την 5η κατά σειρά έκδοση ακολουθώντας τις αντίστοιχες τροποποιήσεις του Επιχειρησιακού Προγράμματος, ενώ υπήρξαν και δύο αρχικά κείμενα εργασίας. Η σταδιακή αυτή εξέλιξη υπαγορεύθηκε σε ένα βαθμό και από τις αντίστοιχες βελτιωτικές προσθήκες της Ε. Επιτροπής στα κείμενα με τις κατευθυντήριες οδηγίες που εξέδιδε προς τα Κράτη-Μέλη. Η συνεργασία Αξιολογητή και Υπεύθυνης Αρχής κάλυψε τους εξής τομείς:

- Αποτύπωση της υφιστάμενης κατάστασης στους τομείς Αλιείας, Υδατοκαλλιέργειας, Εμπορίας και Μεταποίησης, Θαλασσιού Περιβάλλοντος και αλιευτικών περιοχών.
- Τη SWOT ανάλυση και την επισήμανση αναγκών ανά τομέα.
- Την αναπτυξιακή Στρατηγική και τις επιμέρους Προτεραιότητες.
- Την καταλληλότητα και μετρησιμότητα των δεικτών.
- Το περιεχόμενο της τοπικής αναπτυξιακής στρατηγικής.
- Το Πλαίσιο Επίδοσης και το Σχέδιο Αξιολόγησης.

Η διαδικασία αυτή και η ανταλλαγή απόψεων υπήρξε ιδιαίτερα εποικοδομητική και για τα δύο μέρη. Κατά τη συνεργασία αυτή, ο Σύμβουλος Αξιολόγησης είχε την ευκαιρία να προτείνει βελτιώσεις σε διαδοχικές εκδόσεις του προγραμματικού κειμένου του ΕΠ, καθώς και σε επιμέρους κεφάλαια του, προτάσεις πολλές από τις οποίες έγιναν δεκτές και ενσωματώθηκαν στο παρόν προγραμματικό κείμενο του ΕΠ. Ιδιαίτερα σημαντική ήταν και η προσπάθεια αντιμετώπισης του θέματος των ανθρώπινων πόρων και της διοικητικής ικανότητας των αρμόδιων φορέων στην υλοποίηση του προγράμματος. Πέραν της δυσμενούς οικονομικής κατάστασης που αντιμετωπίζει το κράτος, καταβάλλεται από τους αρμόδιους φορείς κάθε δυνατή προσπάθεια κάλυψης των κενών, ώστε να εξασφαλιστεί απρόσκοπτη υλοποίηση του προγράμματος. Η Κυπριακή Δημοκρατία θα διασφαλίσει την ύπαρξη επαρκούς και κατάλληλου προσωπικού για την υλοποίηση του προγράμματος.

### 1.2.2 Επισκόπηση των συστάσεων των εκ των προτέρων αξιολογητών και σύντομη περιγραφή του τρόπου με τον οποίο ελήφθησαν υπόψη



Θέμα	Σύσταση	Τρόπος με τον οποίο η σύσταση ελήφθη υπόψη ή λόγος για τον οποίο δεν ελήφθη υπόψη
1 - Ανάλυση SWOT, αξιολόγηση αναγκών	Έγιναν συστάσεις από τους αξιολογητές για προσαρμογή της SWOT.	Η πλειοψηφία των συστάσεων υιοθετήθηκε και φαίνονται αναλυτικά στον Πίνακα 1 της εκ των προτέρων αξιολόγησης (Συνημμένο 7).
2 - Ανάπτυξη της λογικής παρέμβασης, συμπεριλαμβανομένης της συμβολής στην ΕΕ 2020, της εσωτερικής συνοχής του προτεινόμενου προγράμματος και της σχέσης του με άλλα συναφή μέσα, του καθορισμού ποσοτικά προσδιορισμένων στόχων και οροσήμων και της κατανομής των πόρων του προϋπολογισμού	Έγιναν συστάσεις από τους αξιολογητές.	Η πλειοψηφία των συστάσεων υιοθετήθηκε και φαίνονται αναλυτικά στον Πίνακα 1 της εκ των προτέρων αξιολόγησης (Συνημμένο 7).
3 - Συνέπεια με το ΚΣΠ, τη συμφωνία εταιρικής σχέσης, τις ειδικές ανά χώρα συστάσεις που εκδίδονται σύμφωνα με το άρθρο 121 παράγραφος 2 ΣΛΕΕ και, κατά περίπτωση, σε εθνικό επίπεδο, με το εθνικό πρόγραμμα μεταρρυθμίσεων	Δεν υπάρχει σύσταση. Το ΕΠ είναι απόλυτα συνεπές με το ΚΣΠ και τη Συμφωνία Εταιρικής Σχέσης και έχουν ληφθεί υπόψη οι ειδικές συστάσεις της Επιτροπής.	Δεν απαιτείται.
4 - Αιτιολόγηση των μορφών υποστήριξης που προτείνονται στο πρόγραμμα (άρθρο 66 του ΚΚΔ)	Δεν υπάρχει σύσταση.	Δεν απαιτείται.
5 - Ανθρώπινοι πόροι και διοικητική ικανότητα και διαχείριση του προγράμματος	Συνιστάται να γίνει άμεσα σχεδιασμός των ανθρώπινων πόρων κατά την περίοδο 2014-2016 καθώς η διετία αυτή παρουσιάζει αυξημένες απαιτήσεις λόγω της επικάλυψης των δύο προγραμματικών εγγράφων, 2007-2013 και 2014-2020.	Το εν λόγω θέμα είναι εν γνώσει μας και καταβάλλεται κάθε δυνατή προσπάθεια ώστε να μην δημιουργηθεί πρόβλημα τόσο στο κλείσιμο του υφιστάμενου προγράμματος όσο και στην έναρξη του νέου, πάντοτε μέσα στα πλαίσια που το επιτρέπει η δυσμενής οικονομική κατάσταση που αντιμετωπίζει το κράτος.
6 - Διαδικασίες παρακολούθησης του προγράμματος και συλλογής	Ο Αξιολογητής έχει προτείνει κάποιες ειδικές	Θα εξετασθεί η σκοπιμότητά τους

<b>Θέμα</b>	<b>Σύσταση</b>	<b>Τρόπος με τον οποίο η σύσταση ελήφθη υπόψη ή λόγος για τον οποίο δεν ελήφθη υπόψη</b>
των αναγκαίων δεδομένων για τη διενέργεια των αξιολογήσεων	μελέτες αξιολόγησης	
7 - Μέτρα για την προώθηση ίσων ευκαιριών μεταξύ ανδρών και γυναικών, την πρόληψη των διακρίσεων και την προώθηση της βιώσιμης ανάπτυξης	Σύσταση του Αξιολογητή σχετικά με τα οριζόντια θέματα είναι να αναφερθεί ρητά στο Πρόγραμμα η συμπερίληψη δράσεων στα πλαίσια των Τοπικών Στρατηγικών για την ομάδα στόχο, σύζυγοι αλιέων.	Θεωρούμε ότι δεν χρειάζεται να μπει στο πρόγραμμα. Σχετική αναφορά θα μπορούσε να μπει ως κριτήριο κατά την αξιολόγηση των στρατηγικών.
8 - Μέτρα που λαμβάνονται για τη μείωση του διοικητικού φόρτου των δικαιούχων	Τα μέτρα κρίνονται επαρκή.	Δεν απαιτείται.
9 - Απαιτήσεις για τη στρατηγική περιβαλλοντική εκτίμηση	Δεν υπάρχει σύσταση.	Δεν απαιτείται.

## 2. SWOT ΚΑΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΝΑΓΚΩΝ

### 2.1 Ανάλυση SWOT και προσδιορισμός αναγκών

Προτεραιότητα της Ένωσης	1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση αλιείας
--------------------------	--

#### Πλεονεκτήματα

1. Ως επί το πλείστον χρησιμοποίηση επιλεκτικών εργαλείων, με μικρό αντίκτυπο στο θαλάσσιο οικοσύστημα και στο θαλάσσιο βυθό, και μικρός αριθμός ανεπιθύμητων αλιευμάτων εμπορικών αποθεμάτων ή άλλων παρεπιπτόντων αλιευμάτων.
2. Μεγάλη βιοποικιλότητα θαλάσσιων οργανισμών και ως εκ τούτου μεγάλη ποικιλία αλιευμάτων, τα περισσότερα εκ των οποίων εμπορικά.
3. Ψηλή ποιότητα αλιευμάτων λόγω της πολύ καλής οικολογικής κατάστασης των παράκτιων υδάτων.
4. Παρουσία ενδιαιτημάτων που βοηθούν στην αναπαραγωγή και ανάπτυξη των αλιευμάτων, καθώς και στην προστασία τους από μαζικές μεθόδους αλιείας (λειμώνες φανερόγαμων, βραχώδη υποστρώματα).
5. Δημιουργία θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών N2000.
6. Δημιουργία και εμπλουτισμός περιοχών με Τεχνητούς Υφάλους.

#### Αδυναμίες

1. Μικρή παραγωγικότητα της περιοχής, σε συνδυασμό με έντονη αλιευτική πίεση (ιδιαίτερα επί των βενθικών αποθεμάτων) που οδηγούν σε υπεραλίευση, χαμηλές παραγωγές και χαμηλά εισοδήματα των αλιέων.
2. Δυσκολία στη διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων λόγω της μεγάλης ποικιλομορφίας των αλιευμάτων και των μεθόδων αλιείας.
3. Αυξημένη παρουσία ξενικών, κυρίως θερμοφίλων ειδών, με αρνητικές επιπτώσεις στο οικοσύστημα και την αλιεία.
4. Αλιείς, κυρίως χωρίς επαρκή επαγγελματική εκπαίδευση σε θέματα αλιείας, ναυσιπλοΐας, ασφάλειας, υγιεινής και περιβάλλοντος.
5. Πλεονάζουσα αλιευτική ικανότητα του στόλου παράκτιας αλιείας μικρής κλίμακας.
6. Χαμηλή ενεργειακή αποδοτικότητα του αλιευτικού στόλου που οδηγεί σε ψηλό κόστος αλιείας και εκπομπές ρύπων.
7. Ανταγωνισμός αλιέων με άλλους οικονομικούς φορείς στην παράκτια ζώνη.
8. Ελλείψεις σε εκσυγχρονισμό των αλιευτικών καταφυγίων.
9. Δυσκολίες-εμπόδια στην αποτελεσματική διαχείριση θαλάσσιων περιοχών N2000 και άλλων θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών σε σχέση με την αλιεία.
10. Περιορισμένη γνώση για τα θαλάσσια οικοσυστήματα, ειδικά της ανοιχτής και βαθιάς θάλασσας.

#### Δυνατότητες

1. Δυνατότητα εφαρμογής βελτιωτικών μέτρων, χρηματοδοτούμενων από το ΕΤΘΑ.
2. Δυνατότητα συμμετοχής σε διεθνή προγράμματα για συνεργασία με άλλα κράτη και μεταφορά γνώσεων και εμπειριών σε θέματα αλιείας.
3. Δυνατότητα συνεργασίας μεταξύ του κράτους, οργανώσεων αλιέων, αλιευτικών κοινοτήτων και άλλων εμπλεκόμενων φορέων σε θέματα αλιείας.
4. Δυνατότητες συνεργασίας με συνδέσμους, ΜΚΟ, τοπικές κοινωνίες και τοπική αυτοδιοίκηση για θέματα προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος

### **Απειλές**

1. Κίνδυνος περαιτέρω μείωσης κάποιων αλιευτικών αποθεμάτων λόγω της αυξανόμενης αλιευτικής πίεσης, αλλά και της αλλαγής των κλιματικών συνθηκών.
2. Κίνδυνος περαιτέρω αύξησης των ξενικών ειδών και των πληθυσμών τους και της επιδείνωσης των αρνητικών επιπτώσεων τους στο θαλάσσιο οικοσύστημα και την αλιεία.
3. Απουσία ενδιαφέροντος από τους νέους για ενασχόληση με την αλιεία.
4. Απουσία επενδυτικού ενδιαφέροντος, ώστε να βελτιωθούν η δομή και η αποτελεσματικότητα του αλιευτικού στόλου.

### **Εντοπισμός των αναγκών με βάση την ανάλυση SWOT**

1. Ανάγκη προστασίας των αλιευτικών αποθεμάτων, της βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων που τα υποστηρίζουν, συμπεριλαμβανομένων και των περιοχών των τεχνητών υφάλων.
2. Δημιουργία ενιαίου χωροταξικού σχεδιασμού βελτίωσης της επιστημονικής γνώσης σε θέματα τοπικής αλιείας και θαλάσσιου περιβάλλοντος.
3. Βελτίωση των συνθηκών εργασίας και του εισοδήματος των αλιέων και επιμόρφωση των αλιέων σε θέματα που τους αφορούν.

### **Συνεκτικότητα της ανάλυσης SWOT με το πολυετές εθνικό σχέδιο στρατηγικής για την υδατοκαλλιέργεια**

Δεν απαιτείται

### **Συνέπεια της ανάλυσης SWOT με την πρόοδο που πρέπει να σημειωθεί ώστε να επιτευχθεί καλή περιβαλλοντική κατάσταση μέσω της εκπόνησης και εφαρμογής της οδηγίας-πλαίσιου για τη θαλάσσια στρατηγική (ΟΠΘΣ)**

Ισχυρό νομοθετικό πλαίσιο που προνοεί τη λήψη μέτρων διαχείρισης της αλιείας για την προστασία και διατήρηση των ιχθυοαποθεμάτων και των ενδιαιτημάτων τους. Βάσει της Οδηγίας Πλαίσιο για τη Θαλάσσια Στρατηγική (2008/56/ΕΚ), σύμφωνα με την οποία τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα αναγκαία μέτρα για να επιτύχουν ή να διατηρήσουν καλή

περιβαλλοντική κατάσταση για το θαλάσσιο περιβάλλον το αργότερο έως το έτος 2020, απαιτείται να εφαρμόζεται η προσέγγιση σε επίπεδο οικοσυστήματος για τη διαχείριση των ανθρώπινων δραστηριοτήτων σε κάθε τομέα, ο οποίος έχει επιπτώσεις στο θαλάσσιο περιβάλλον. Η νέα ΚΑΛΠ είναι διαμορφωμένη ώστε να ακολουθείται μια οικοσυστημική προσέγγιση στη διαχείριση της αλιείας, και να λαμβάνονται μέτρα διαχείρισης απαραίτητα για τη συμμόρφωση προς τις υποχρεώσεις που ορίζει η πιο πάνω Οδηγία. Διάφορες παράμετροι περιγραφής της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης που ορίζει η Οδηγία, όπως η διατήρηση της βιοποικιλότητας (Παράμετρος 1), η διατήρηση των πληθυσμών όλων των εμπορικά εκμεταλλεύσιμων ιχθύων σε ασφαλή βιολογικά όρια (Παράμετρος 3) και η διασφάλιση της δομής και των λειτουργιών των οικοσυστημάτων του θαλάσσιου βυθού (Παράμετρος 6) περιλαμβάνουν κριτήρια και συναφείς δείκτες αξιολόγησης της προόδου της περιβαλλοντικής κατάστασης (βλ. Απόφαση 2010/477/ΕΕ) που αφορούν την κατάσταση των πληθυσμών των αλιευμένων ειδών, την πίεση που ασκεί η αλιευτική δραστηριότητα στους πληθυσμούς και τις επιπτώσεις της στο θαλάσσιο βυθό. Επομένως, η ανάγκη προστασίας και διατήρησης των αλιευτικών αποθεμάτων, καθώς και η ανάγκη βελτίωσης της επιστημονικής γνώσης σε θέματα αλιείας και θαλάσσιου περιβάλλοντος που προκύπτουν από την ανάλυση SWOT, δεν απορρέουν μόνο από την εφαρμογή της ΚΑΛΠ, αλλά και από την υποχρέωση επίτευξης προόδου στην εξασφάλιση και διατήρηση Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης.

**Ειδικές ανάγκες όσον αφορά την απασχόληση, το περιβάλλον, τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτή καθώς και την προώθηση της καινοτομίας**

1. Βελτίωση των εργασιακών συνθηκών και ενίσχυση του εισοδήματος των αλιέων.
2. Προστασία και βελτίωση του θαλάσσιου περιβάλλοντος και επίτευξη ισορροπίας μεταξύ της αλιευτικής ικανότητας και των διαθέσιμων πόρων.
3. Βελτίωση των αλιευτικών σκαφών και του εξοπλισμού τους με προώθηση της χρήσης φιλικών προς το περιβάλλον υλικών, και εφαρμογή συστημάτων ενεργειακής απόδοσης για μετριασμό των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής.

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>2 - Προαγωγή της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση υδατοκαλλιέργειας</b>
---------------------------------	---

### **Πλεονεκτήματα**

1. Εφαρμογή τεχνολογίας κλουβιών ανοικτής θάλασσας, σε ότι αφορά τη μέθοδο εκτροφής.
2. Πολύ ευνοϊκές φυσικοχημικές συνθήκες εκτροφής (καθαρή θάλασσα, ψηλές θερμοκρασίες με καλύτερη περίοδο ανάπτυξης σε σχέση με τις χώρες της βόρειας Μεσογείου).
3. Επαρκής Περιβαλλοντικός έλεγχος
4. Απουσία σοβαρών ιχθυονόσων.
5. Ύπαρξη επιχειρηματικότητας και σημαντικού ενδιαφέροντος για επενδύσεις στον κλάδο.
6. Ύπαρξη τεχνογνωσίας και ανθρώπινου δυναμικού διαφόρων ειδικοτήτων, ψηλού

επιπέδου κατάρτισης.

7. Ύπαρξη σχετικής υποδομής για διακίνηση και εμπορία των προϊόντων.
8. Εξαγωγικός προσανατολισμός μεγάλου τμήματος της παραγωγής.

### **Αδυναμίες**

1. Περιορισμένοι χώροι ίδρυσης νέων ιχθυοτροφείων.
2. Μικρή συνολική παραγωγή.
3. Εξάρτηση της Κυπριακής παραγωγής από μόνο δύο είδη υδατοκαλλιέργειας.
4. Απουσία χωροταξικού σχεδιασμού στην παράκτια ζώνη και ύπαρξη μεγάλου ανταγωνισμού με άλλες δραστηριότητες στον ίδιο χώρο.
5. Έλλειψη συνεργασίας μεταξύ των παραγωγών (οργανώσεις παραγωγών).
6. Ψηλό κόστος μεταφοράς πρώτων υλών και προϊόντων λόγω των γεωγραφικών και χωρικών χαρακτηριστικών της Κύπρου, π.χ. απόσταση από το εμπορικό κέντρο της ΕΕ.
7. Απουσία συλλογικού θαλάσσιου και χερσαίου χώρου υποδομής για ελλιμενισμό των σκαφών και εξυπηρέτηση των δραστηριοτήτων των μονάδων υδατοκαλλιέργειας.
8. Ψηλό ενεργειακό κόστος λειτουργίας χερσαίων μονάδων υδατοκαλλιέργειας.
9. Έλλειψη επενδύσεων σε καινοτόμες τεχνολογίες.

### **Δυνατότητες**

1. Δυνατότητες χρηματοδότησης από Ε.Ε.
2. Νέες διαιτολογικές τάσεις για αυξημένη κατανάλωση αλιευτικών προϊόντων στην εγχώρια αγορά και διεθνώς, σε συνδυασμό και με τη μειωμένη παραγωγή της θαλάσσιας αλιείας.
3. Αξιοποίηση αποτελεσμάτων έρευνας για διαφοροποίηση της παραγωγής με νέα είδη και νέα προϊόντα.
4. Εφαρμογή νέων οργανωτικών/επιχειρηματικών δομών και υιοθέτηση εκσυγχρονισμένης τεχνολογίας.
5. Προώθηση οργανικής υδατοκαλλιέργειας.
6. Δυνατότητα εμπορίας σε γειτονικές αγορές της Μέσης Ανατολής.

### **Απειλές**

1. Αύξηση του ανταγωνισμού λόγω της παγκοσμιοποίησης/απελευθέρωσης της αγοράς.
2. Πιθανή πτώση των τιμών τσιπούρας και λαυρακιού στις χώρες της Ε.Ε.
3. Προκατάληψη των καταναλωτών προς τα προϊόντα υδατοκαλλιέργειας.

### **Εντοπισμός των αναγκών με βάση την ανάλυση SWOT**

1. Δημιουργία συλλογικών λιμενικών και χερσαίων υποδομών για υποστήριξη της

δραστηριότητας της υδατοκαλλιέργειας. Η δημιουργία των εν λόγω εγκαταστάσεων αναμένεται να συνεισφέρει στην αύξηση του δυναμικού των συγκεκριμένων περιοχών/ζώνης υδατοκαλλιέργειας, στη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας βελτιώνοντας τη λειτουργικότητα των μονάδων ως σύνολο, ενώ παράλληλα δημιουργεί τις προϋποθέσεις για την επέκταση της παραγωγής. Επιπρόσθετα, η δημιουργία συλλογικής υποδομής δημιουργεί προοπτικές για ενίσχυση της συνεργασίας μεταξύ των παραγωγών.

2. Βελτίωση της ανταγωνιστικότητας, συμπεριλαμβανομένης της παραγωγικότητας και αποδοτικότητας, των μονάδων υδατοκαλλιέργειας μέσω στήριξης δράσεων που αφορούν έργα εκσυγχρονισμού, επέκτασης παραγωγής, εφαρμογή καινοτόμων τεχνολογιών και μεθόδων διαχείρισης, καθώς και έργων που αφορούν τη βελτίωση της ποιότητας ή την πρόσθεση αξίας των προϊόντων υδατοκαλλιέργειας.
3. Συμπερίληψη της υδατοκαλλιέργειας στο Χωροταξικό σχεδιασμό και δημιουργία ζωνών υδατοκαλλιέργειας. Σε αυτά τα πλαίσια προγραμματίζεται η εκπόνηση μελέτης χωροθέτησης και θεσμοθέτησης θαλάσσιων ζωνών υδατοκαλλιέργειας. Ο καθορισμός και η θεσμοθέτηση ζωνών υδατοκαλλιέργειας αναμένεται να επιλύσει τα προβλήματα ανταγωνισμού με τους άλλους χρήστες του θαλάσσιου χώρου και να δημιουργήσει τις προϋποθέσεις για τη δημιουργία νέων ή/και την επέκταση υφιστάμενων μονάδων. Επιπρόσθετα, η δημιουργία ζωνών υδατοκαλλιέργειας θα διασφαλίσει τη λειτουργία των μονάδων δημιουργώντας ένα ασφαλές επενδυτικό περιβάλλον και ταυτόχρονα αναμένεται να μειώσει το χρόνο που απαιτούν οι γραφειοκρατικές διαδικασίες για έκδοση νέων αδειών. Επιπλέον, με τη σωστή χωροθέτηση των περιοχών/ζωνών υδατοκαλλιέργειας θα διασφαλιστεί ότι από τη δραστηριότητα της υδατοκαλλιέργειας θα προκύπτουν οι ελάχιστες δυνατές περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

### **Συνεκτικότητα της ανάλυσης SWOT με το πολυετές εθνικό σχέδιο στρατηγικής για την υδατοκαλλιέργεια**

Η SWOT που ετοιμάστηκε για το Πολυετές Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Υδατοκαλλιέργειας 2014 -2020 αντιπροσωπεύει και το ΕΠ, έτσι ώστε να διασφαλίζεται η συνοχή και η συνέπεια του Πολυετούς Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου Υδατοκαλλιέργειας με τα προτεινόμενα μέτρα παρέμβασης του ΕΠ.

Η ανάλυση SWOT είναι πανομοιότυπη με αυτή που περιλαμβάνεται στο Πολυετές Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Υδατοκαλλιέργειας.

### **Συνέπεια της ανάλυσης SWOT με την πρόοδο που πρέπει να σημειωθεί ώστε να επιτευχθεί καλή περιβαλλοντική κατάσταση μέσω της εκπόνησης και εφαρμογής της οδηγίας-πλαισίου για τη θαλάσσια στρατηγική (ΟΠΘΣ)**

Δεν απαιτείται. Στην Κύπρο δεν υπάρχουν μονάδες υδατοκαλλιέργειας σε θαλάσσιες περιοχές Natura.

**Ειδικές ανάγκες όσον αφορά την απασχόληση, το περιβάλλον, τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτή καθώς και την προώθηση της καινοτομίας**

1. Χρήση εναλλακτικών πηγών ενέργειας για μείωση του ενεργειακού κόστους και ταυτόχρονα μετριασμός της κλιματικής αλλαγής και προσαρμογή σε αυτή.
2. Προώθηση και εφαρμογή καινοτόμων τεχνολογιών, εξοπλισμού, συστημάτων καλλιέργειας και συστημάτων διαχείρισης με σκοπό τη βελτίωση της αποδοτικότητας και παραγωγικότητας των μονάδων.
3. Διατήρηση της καλής περιβαλλοντικής ποιότητας στα πλαίσια της λειτουργίας, επέκτασης και εκσυγχρονισμού των μονάδων.
4. Συμπερίληψη της υδατοκαλλιέργειας στο χωροταξικό σχεδιασμό και δημιουργία ζωνών υδατοκαλλιέργειας.

**Προτεραιότητα της Ένωσης**

**3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ**

**Πλεονεκτήματα**

**ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗ**

1. Ύπαρξη ολοκληρωμένης Κοινοτικής νομοθεσίας για τον έλεγχο αλιείας ενσωματωμένη στο εθνικό δίκαιο.
2. Δυνατότητα επιβολής διοικητικών κυρώσεων.
3. Ύπαρξη κατάλληλου επιστημονικού προσωπικού.
4. Συνεργασία με άλλους φορείς και εταιρίες.
5. Ύπαρξη καθορισμένων και καταγεγραμμένων διαδικασιών ελέγχου αλιείας.

**ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

1. Ύπαρξη νομοθετικού πλαισίου που προνοεί την κατάρτιση πολυετούς προγράμματος συλλογής, διαχείρισης και διάθεσης αξιόπιστων δεδομένων για την αξιολόγηση του τομέα της αλιείας, εξασφαλίζοντας την εναρμόνιση στη συλλογή δεδομένων και το συντονισμό μεταξύ των Κρατών Μελών.
2. Διάθεση των δεδομένων συλλογής του προγράμματος σε τελικούς χρήστες για επιστημονική ανάλυση και συμβολή των δεδομένων στην παροχή έγκυρης επιστημονικής γνωμοδότησης.
3. Ύπαρξη επιστημονικά καταρτισμένου και έμπειρου προσωπικού για εφαρμογή του προγράμματος συλλογής.

**Αδυναμίες**



### **ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗ**

1. Έλλειψη καθορισμένων και δεσμευτικών στόχων συμμόρφωσης.
2. Ύπαρξη περιορισμένων πόρων, μέσων και υποδομών για έλεγχο και επιβολή.
3. Μη ύπαρξη καθεστώτος 24ωρης παρακολούθησης.
4. Μη επαρκές σύστημα αξιολόγησης των αποτελεσμάτων του ελέγχου και του επιπέδου συμμόρφωσης.
5. Μη ικανοποιητική διάχυση των στόχων και υποκίνηση στο ανθρώπινο δυναμικό/προσωπικό του ελέγχου.
6. Μη ύπαρξη κουλτούρας συμμόρφωσης.
7. Έλλειψη συνεργασίας με άλλες υπηρεσίες του κράτους που ασκούν άλλου είδους εποπτεία στη θάλασσα και ξηρά.
8. Έλλειψη κοινής βάσης όλων των υπηρεσιών του Δημοσίου αναφορικά με τις συναλλαγές /οφειλές των πολιτών, μη επαρκής οριζόντια συνεργασία με άλλα Τμήματα/Υπηρεσίες (ΦΠΑ, Κοινωνικές Ασφαλίσεις κτλ).
9. Μη ύπαρξη συγκεκριμένων σημείων εκφόρτωσης αλιευμάτων.
10. Πώληση μεγάλων ποσοτήτων αλιευμάτων από τους αλιείς απευθείας στους καταναλωτές.

### **ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

1. Περιορισμοί στις μεθόδους δειγματοληψίας λόγω περιορισμένου ανθρώπινου δυναμικού και οικονομικών πόρων.
2. Δυσκολία στη συλλογή δεδομένων λόγω των χαρακτηριστικών των αλιευτικών δραστηριοτήτων (μεγάλος αριθμός αλιευόμενων ειδών, παράλληλη χρήση διαφόρων αλιευτικών εργαλείων, διάσπαρτοι χώροι εκφόρτωσης, αμφισβητούμενη αξιοπιστία οικονομικών δεδομένων από παράκτια σκάφη μικρής κλίμακας).
3. Επικάλυψη απαιτήσεων για συλλογή δεδομένων από διαφορετικά νομικά πλαίσια που οδηγεί σε διπλή συλλογή δεδομένων και αύξηση των απαιτούμενων πόρων.
4. Μη ικανοποιητική συνεργασία ορισμένων αλιέων στη συλλογή δεδομένων.
5. Πρόνοια αξιολόγησης μόνο συγκεκριμένων τύπων ερασιτεχνικής αλιείας στο υφιστάμενο Πλαίσιο Συλλογής Δεδομένων.

### **Δυνατότητες**

### **ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗ**

1. Εγχειρίδιο εκπαίδευσης ΕΥΕΑ (Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Ελέγχου Αλιείας).
2. Αξιοποίηση κοινοτικών πόρων ΕΤΘΑ για τον έλεγχο.
3. Αξιοποίηση σύγχρονων τεχνολογιών και μέσων κοινωνικής δικτύωσης για ενημέρωση του πολίτη.
4. Εμπλοκή εταίρων για διενέργεια κοινών προγραμμάτων ελέγχου.
5. Απαίτηση των πολιτών για εφαρμογή ενός αποτελεσματικού συστήματος ελέγχου αλιείας.
6. Πρόθεση εθελοντών πολιτών στην εμπλοκή για επιτήρηση.

7. Ύπαρξη νέων στόχων όπως αυτοί τέθηκαν στον Καν. 1380/2013.
8. Αξιοποίηση υπηρεσιών της Ευρωπαϊκής Υπηρεσίας Ελέγχου Αλιείας.

### **ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

1. Στήριξη Προγράμματος Συλλογής Δεδομένων από το ΕΤΘΑ.
2. Πιθανή κάλυψη αναγκών ανθρώπινου δυναμικού μέσω μίσθωσης υπηρεσιών.
3. Διαβούλευση για τροποποίηση του Πλαισίου Συλλογής Δεδομένων για προσαρμογή στις νέες απαιτήσεις της ΚΑΛΠ και βελτίωση του Πλαισίου.

### **Απειλές**

#### **ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗ**

1. Οικονομική κρίση (οι πόροι – ανθρώπινοι και οικονομικοί) καθιστούν ένα πρόγραμμα μη ολοκληρωμένης επιτήρησης αλιευτικών δραστηριοτήτων που αφορά τη συμμόρφωση μέσω της διενέργειας ελέγχων.
2. Υποχρεώσεις που απορρέουν από Κοινοτικούς Κανονισμούς που απαιτούν πρόσθετους πόρους, αλλά χωρίς ουσιαστικό αντίκτυπο στην Κύπρο.

#### **ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

1. Κίνδυνος μη εφαρμογής όλων των δράσεων συλλογής δεδομένων λόγω οικονομικής κρίσης.

### **Εντοπισμός των αναγκών με βάση την ανάλυση SWOT**

#### **ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗ**

1. Ύπαρξη επαρκών ανθρώπινων και οικονομικών πόρων για να αντεπεξέλθουμε στις αυξημένες ανάγκες για διενέργεια, ελέγχων ώστε να τηρούνται οι υποχρεώσεις μας βάσει της Εθνικής και Κοινοτικής Νομοθεσίας.
2. «Εκσυγχρονισμός» της Εθνικής Νομοθεσίας.
3. Συνεργασία με άλλες υπηρεσίες του κράτους που ασκούν άλλου είδους εποπτεία στη θάλασσα και ξηρά.
4. Καλλιέργεια κουλτούρας συμμόρφωσης των πολιτών.

### **ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

1. Ύπαρξη επαρκούς ανθρώπινου δυναμικού και πόρων για εφαρμογή του προγράμματος συλλογής δεδομένων.
2. Βελτίωση των μεθοδολογιών συλλογής δεδομένων με στόχο τη βελτίωση της ποιότητας των δεδομένων.
3. Συλλογή περαιτέρω δεδομένων για πιο έγκυρη επιστημονική γνωμοδότηση για τη διαχείριση των αποθεμάτων.
4. Τροποποίηση του πλαισίου συλλογής για κάλυψη νέων υποχρεώσεων στα πλαίσια της ΚΑΛΠ και βελτίωση του πλαισίου.

**Συνεκτικότητα της ανάλυσης SWOT με το πολυετές εθνικό σχέδιο στρατηγικής για την υδατοκαλλιέργεια**

Δεν απαιτείται

**Συνέπεια της ανάλυσης SWOT με την πρόοδο που πρέπει να σημειωθεί ώστε να επιτευχθεί καλή περιβαλλοντική κατάσταση μέσω της εκπόνησης και εφαρμογής της οδηγίας-πλασίου για τη θαλάσσια στρατηγική (ΟΠΘΣ)**

Δεν απαιτείται

**Ειδικές ανάγκες όσον αφορά την απασχόληση, το περιβάλλον, τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτή καθώς και την προώθηση της καινοτομίας**

Δεν απαιτείται.

**Προτεραιότητα της Ένωσης | 4 - Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής**

**Πλεονεκτήματα**

1. Μικρή απόσταση των περιοχών με σημαντική αλιευτική δραστηριότητα από τα αστικά κέντρα.
2. Ευνοϊκές εξελίξεις στην αγορά σε σχέση με την απορρόφηση της παραγωγής των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.
3. Ύπαρξη περιοχών με ελκυστικό φυσικό περιβάλλον.
4. Καλά αναπτυγμένος τομέας υδατοκαλλιέργειας.

## Αδυναμίες

1. Φθίνουσα τάση της αλιευτικής δραστηριότητας.
2. Μεγάλη μέση ηλικία αλιέων χωρίς επαρκή επαγγελματική εκπαίδευση και δυσκολίες προσαρμογής στα νέα δεδομένα.
3. Μη ύπαρξη οριοθετημένων και λειτουργικών περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας και ομάδων/οργανώσεων παραγωγών ή άλλων οργανωμένων συνόλων.

## Δυνατότητες

1. Δυνατότητες πολλαπλής απασχόλησης και διασύνδεσης των τομέων της τοπικής οικονομίας (π.χ. αλιεία – υδατοκαλλιέργεια - τουρισμός).
2. Ύπαρξη τουριστικού ρεύματος στις περιοχές με σημαντική αλιευτική δραστηριότητα, ιδιαίτερα κατά τους καλοκαιρινούς μήνες.
3. Δυνατότητα ανάπτυξης υποδομών και προσανατολισμού της τοπικής ανάπτυξης προς άλλες δραστηριότητες.
4. Διαιτολογικές τάσεις για αυξημένη κατανάλωση προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

## Απειλές

1. Απουσία χωροταξικού σχεδιασμού στην παράκτια ζώνη.
2. Ύπαρξη μεγάλου ανταγωνισμού με άλλες δραστηριότητες στον ίδιο χώρο.

## Εντοπισμός των αναγκών με βάση την ανάλυση SWOT

1. Δημιουργία οριοθετημένων και λειτουργικών περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας και ομάδων ή άλλων οργανωμένων συνόλων.
2. Προστασία και αξιοποίηση του φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντος των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας
3. Διαφοροποίηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στις περιοχές αλιείας και υδατοκαλλιέργειας με την ανάπτυξη συμπληρωματικών προς την αλιεία δραστηριοτήτων και η δημιουργία θέσεων απασχόλησης.
4. Ενίσχυση της κοινωνικής ένταξης και της κινητικότητας εργατικού δυναμικού στον τομέα της αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

## Συνεκτικότητα της ανάλυσης SWOT με το πολυετές εθνικό σχέδιο στρατηγικής για την υδατοκαλλιέργεια

Δεν απαιτείται

**Συνέπεια της ανάλυσης SWOT με την πρόοδο που πρέπει να σημειωθεί ώστε να επιτευχθεί καλή περιβαλλοντική κατάσταση μέσω της εκπόνησης και εφαρμογής της οδηγίας-πλαισίου για τη θαλάσσια στρατηγική (ΟΠΘΣ)**

Δεν απαιτείται.

**Ειδικές ανάγκες όσον αφορά την απασχόληση, το περιβάλλον, τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτή καθώς και την προώθηση της καινοτομίας**

1. Προστασία και αξιοποίηση του φυσικού περιβάλλοντος των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.
2. Διαφοροποίηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στις περιοχές αλιείας και υδατοκαλλιέργειας με την ανάπτυξη συμπληρωματικών προς την αλιεία δραστηριοτήτων και η δημιουργία θέσεων απασχόλησης.

**Προτεραιότητα της Ένωσης** | **5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης**

#### **Πλεονεκτήματα**

1. Ψηλή ποιότητα των ντόπιων αλιευτικών προϊόντων και ισχυρή προτίμηση καταναλωτών σε νωπά ντόπια αλιεύματα.
2. Μικρές αποστάσεις αλιευτικών πεδίων και σημείων εμπορίας και ως εκ τούτου δυνατότητα διάθεσης φρέσκων προϊόντων στους καταναλωτές.
3. Πώληση αλιευτικών προϊόντων απευθείας στους καταναλωτές.

#### **Αδυναμίες**

1. Απουσία οργανώσεων παραγωγών.
2. Δυσκολία αποδοχής νέων ειδών από τους καταναλωτές.
3. Έντονος ανταγωνισμός ντόπιων νωπών και μεταποιημένων αλιευτικών προϊόντων από εισαγόμενα προϊόντα.
4. Ανεπάρκεια τροφοδοσίας ντόπιων πρώτων υλών για μεταποίηση και ψηλό κόστος εισαγωγής πρώτων υλών.
5. Χαμηλή προστιθέμενη αξία των παραγόμενων προϊόντων – κύρια δραστηριότητα μεταποίησης η επανασυσκευασία.

#### **Δυνατότητες**

1. Δυνατότητα εφαρμογής βελτιωτικών μέτρων, επιχορηγημένων από το ΕΤΘΑ.
2. Δυνατότητα προώθησης ντόπιων αλιευτικών προϊόντων με χαμηλή ζήτηση.

### Απειλές

1. Απουσία ενδιαφέροντος και έλλειψη συνεργασίας και εμπιστοσύνης μεταξύ των παραγωγών για δημιουργία οργανώσεων παραγωγών.

### Εντοπισμός των αναγκών με βάση την ανάλυση SWOT

1. Ανάγκη βελτίωσης του συστήματος εμπορίας με τη δημιουργία οργανώσεων παραγωγών, τη βελτίωση και προώθηση των αλιευτικών προϊόντων και την ενίσχυση της αλυσίδας παραγωγής και εμπορίας.
2. Διοργάνωση εκστρατειών προώθησης προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας για να αυξηθεί η ευαισθητοποίηση του κοινού.

### Συνεκτικότητα της ανάλυσης SWOT με το πολυετές εθνικό σχέδιο στρατηγικής για την υδατοκαλλιέργεια

Δεν απαιτείται

### Συνέπεια της ανάλυσης SWOT με την πρόοδο που πρέπει να σημειωθεί ώστε να επιτευχθεί καλή περιβαλλοντική κατάσταση μέσω της εκπόνησης και εφαρμογής της οδηγίας-πλαισίου για τη θαλάσσια στρατηγική (ΟΠΘΣ)

Δεν απαιτείται

### Ειδικές ανάγκες όσον αφορά την απασχόληση, το περιβάλλον, τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτή καθώς και την προώθηση της καινοτομίας

1. Χρηματοδότηση ενεργειών για εξοικονόμηση ενέργειας ή μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, συμπεριλαμβανομένης της επεξεργασίας των αποβλήτων.
2. Χρηματοδότηση ενεργειών που να οδηγούν στη δημιουργία νέων ή βελτιωμένων προϊόντων, νέων ή βελτιωμένων διαδικασιών, νέων ή βελτιωμένων συστημάτων διαχείρισης και οργάνωσης.

Προτεραιότητα της 6 - Προαγωγή της εφαρμογής της Ολοκληρωμένης

**Πλεονεκτήματα**

1. Καλή έως Υψηλή οικολογική κατάσταση των παράκτιων θαλάσσιων υδάτων εξαιτίας: περιορισμένης βιομηχανικής ανάπτυξης, λειτουργίας αποχετευτικών συστημάτων στα μεγάλα παράλια αστικά κέντρα και φυσικής διαμόρφωσης ακτών. Τα προβλήματα είναι μικρής έκτασης και περιορίζονται σε τοπική κλίμακα.
2. Ικανότητα ταχείας διασποράς και διάλυσης ρυπαντών και άλλων ουσιών/υλικών εξαιτίας της φυσικής διαμόρφωσης του μεγαλύτερου μέρους των ακτών του νησιού (απουσία κλειστών κόλπων, κυρίως ανοιχτή θάλασσα, υψηλός υδροδυναμισμός).
3. Εξαιτίας του υπερ-ολιγοτροφισμού υπάρχει αυξημένη διαφάνεια θαλάσσιων υδάτων και άρα αυξημένη διαπερατότητα του φωτός που επιτρέπει φωτοσυνθετική δραστηριότητα σε αρκετά μεγάλα βάθη. Με τη σειρά της η κατάσταση αυτή επιτρέπει την ανάπτυξη φωτοφιλικών συνευρέσεων σε μεγάλα βάθη (π.χ. τα λιβάδια Ποσειδώνιας στην Κύπρο εκτείνονται και μέχρι τα 45 μέτρα βάθος).
4. Παρουσία στο θαλάσσιο περιβάλλον της Κύπρου σημαντικά απειλούμενων και αυστηρά προστατευόμενων ειδών που βρίσκονται ψηλά στην τροφική αλυσίδα π.χ. μεσογειακή φώκια.

**Αδυναμίες**

1. Περιορισμένη επιστημονική γνώση για το θαλάσσιο περιβάλλον, τη βιοποικιλότητα και τα οικοσυστήματα. Σε αυτό συντείνει σημαντικά η απουσία σχετικών ερευνητικών δομών από την Κύπρο (π.χ. πανεπιστημιακό τμήμα, ερευνητικό κέντρο κλπ). Ειδικά όσον αφορά τα βαθιά νερά/ανοιχτή θάλασσα, αλλά και συγκεκριμένα θέματα (π.χ. θαλάσσια τροφικά πλέγματα) στον ευρύτερο θαλάσσιο χώρο της κυπριακής ΑΟΖ, οι διαθέσιμες επιστημονικές πληροφορίες είναι ελάχιστες.
2. Δυσκολίες-εμπόδια στην αποτελεσματική διαχείριση θαλάσσιων περιοχών N2000 και άλλων θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών: ελλιπής επιτήρηση εφαρμογής διαχειριστικών μέτρων, αρνητικές στάσεις και δυσκολίες συνεργασίας τοπικών κοινωνιών, ανεπαρκής πληροφόρηση των άμεσα εμπλεκόμενων και της τοπικής κοινωνίας.
3. Έλλειψη ολοκληρωμένης βάσης δεδομένων για το θαλάσσιο περιβάλλον της Κύπρου που να συμβάλλει, μεταξύ άλλων, στην αποτελεσματική προστασία και διαχείριση του.
4. Περιορισμένη ενημέρωση και ευαισθητοποίηση του κοινού σε θέματα προστασίας και διατήρησης των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών και της βιοποικιλότητας.

**Δυνατότητες**

1. Δυνατότητες χρηματοδότησης από Ε.Ε.
2. Ισχυρό νομοθετικό πλαίσιο (ΟΠΘΣ, ΟΠΥ, Οδηγία Οικοτόπων και σχετική εθνική εναρμονιστική νομοθεσία).
3. Δυνατότητες συνεργασίας με άλλα Κράτη-Μέλη στα πλαίσια της ΕΕ, καθώς και με άλλα μη ευρωπαϊκά Μεσογειακά κράτη στα πλαίσια περιφερειακών Συμβάσεων και

Επιτροπών (π.χ. Σύμβαση της Βαρκελώνης, Γενική Επιτροπή Αλιείας για τη Μεσόγειο).

4. Δυνατότητες συνεργασίας με συνδέσμους, ΜΚΟ, τοπικές κοινωνίες και τοπική αυτοδιοίκηση για θέματα προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος.

### Απειλές

1. Πολλές, επικαλυπτόμενες και συχνά ανταγωνιστικές χρήσεις του παράκτιου/θαλάσσιου περιβάλλοντος (αλιεία, υδατοκαλλιέργεια, τουρισμός-δραστηριότητες αναψυχής, οικιστική ανάπτυξη, εμπόριο-μεταφορές και άλλες δραστηριότητες οικονομικής σημασίας).
2. Μελλοντικά αυξημένες πιέσεις-κίνδυνοι στο θαλάσσιο περιβάλλον λόγω υποδομών και δραστηριοτήτων που σχετίζονται με την εκμετάλλευση των υποθαλάσσιων κοιτασμάτων φυσικού αερίου και πιθανόν υδρογονανθράκων στην ΑΟΖ της Κύπρου και γενικότερα στη θαλάσσια περιοχή της Ανατολικής Μεσογείου.
3. Το θαλάσσιο περιβάλλον της Κύπρου είναι ευάλωτο στον εποίκισμό από ξενικά είδη, κυρίως διαμέσου της Διώρυγας του Σουέζ, μερικά από τα οποία είναι ιδιαίτερα εισβλητικά και προκαλούν ποικίλα προβλήματα στη βιοποικιλότητα και τα αυτόχθονα οικοσυστήματα, την αλιεία κλπ.
4. Απουσία ως τώρα ολοκληρωμένης διαχείρισης της παράκτιας ζώνης και θαλάσσιου χωροταξικού σχεδιασμού.
5. Οικονομική ύφεση – συρρίκνωση προϋπολογισμών και προσωπικού.

### Εντοπισμός των αναγκών με βάση την ανάλυση SWOT

1. Ενδυνάμωση της επιστημονικής γνώσης και συμπλήρωση των κενών που υπάρχουν για τις διάφορες συνιστώσες του θαλάσσιου περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας της Κύπρου.
2. Κατάρτισμός, εφαρμογή και παρακολούθηση σχεδίων διαχείρισης για θαλάσσιες Ν2000 και άλλες θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές. Σημειώνεται ότι, συνολικά έχουν ενταχθεί 6 παράκτιες/θαλάσσιες περιοχές στο δίκτυο Ν2000, οι οποίες καταλαμβάνουν έκταση περίπου 130 km<sup>2</sup>. Έχουν εκπονηθεί σχεδόν σε όλες τις περιοχές (εκτός της Χερσονήσου Ακάμα, που αναμένεται να ολοκληρωθεί εντός του 2014) προκαταρκτικά Διαχειριστικά Σχέδια ανάλογα του στόχου διατήρησης. Σε 3 από τις θαλάσσιες περιοχές Ν2000 προβλέπονται περιοριστικά μέτρα αλιείας και συνεπώς η εφαρμογή των εν λόγω μέτρων, καθώς και η παρακολούθησή τους αποτελεί σημαντική πρόκληση στην όλη διαχείρισή τους.
3. Εφαρμογή προγραμμάτων παρακολούθησης και προγραμμάτων μέτρων στον ευρύτερο θαλάσσιο χώρο της Κύπρου για επίτευξη των στόχων της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης σύμφωνα με την ΟΠΘΣ (2008/56/ΕΚ).
4. Δημιουργία βάσης δεδομένων και ολοκληρωμένου συστήματος διαχείρισης δεδομένων για την προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος.
5. Συστηματική ενημέρωση και πληροφόρηση εμπλεκόμενων για τις θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές και γενικά για θέματα προστασίας και διατήρησης του θαλάσσιου περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας.



**Συνεκτικότητα της ανάλυσης SWOT με το πολυετές εθνικό σχέδιο στρατηγικής για την υδατοκαλλιέργεια**

Δεν απαιτείται

**Συνέπεια της ανάλυσης SWOT με την πρόοδο που πρέπει να σημειωθεί ώστε να επιτευχθεί καλή περιβαλλοντική κατάσταση μέσω της εκπόνησης και εφαρμογής της οδηγίας-πλαισίου για τη θαλάσσια στρατηγική (ΟΠΘΣ)**

Η ΟΠΘΣ καθορίζει ένα φιλόδοξο στόχο: να επιτύχει και να διατηρήσει την Καλή Περιβαλλοντική Κατάσταση των ευρωπαϊκών θαλασσών και των ωκεανών μέχρι το 2020. Προς το σκοπό αυτό τα Κράτη-Μέλη (Κ-Μ) υποχρεώνονται να χαράξουν θαλάσσια στρατηγική για τα ύδατα τους για κάθε θαλάσσια περιοχή ή υποπεριοχή, εφαρμόζοντας κατάλληλα προγράμματα μέτρων και παρακολούθησης, ώστε να εξασφαλίζουν την προστασία και τη διατήρηση του θαλάσσιου περιβάλλοντος, προλαμβάνοντας την υποβάθμιση του ή, αν είναι εφικτό, αποκαθιστώντας τα θαλάσσια οικοσυστήματα σε περιοχές όπου αυτά έχουν επηρεαστεί αρνητικά. Οι θαλάσσιες στρατηγικές ακολουθούν την προσέγγιση με βάση το οικοσύστημα “ecosystem approach” για τη διαχείριση των ανθρωπίνων δραστηριοτήτων, διασφαλίζοντας την επίτευξη της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης (ΚΠΚ) και της αειφόρου χρήσης των θαλάσσιων αγαθών και υπηρεσιών.

Η Θαλάσσια Στρατηγική αποτελεί μία σειρά δράσεων που λαμβάνει το ΚΜ σε καθορισμένους χρονικούς ορίζοντες και περιλαμβάνει 3 φάσεις: (i) την Προετοιμασία, (ii) το Πρόγραμμα Μέτρων και (iii) την Επικαιροποίηση. Συγκεκριμένα, έως τις 15 Ιουλίου 2012, τα Κ-Μ υποχρεούνται να εκπονήσουν (α) την προκαταρκτική αξιολόγηση της περιβαλλοντικής κατάστασης των θαλάσσιων υδάτων τους σύμφωνα με τα βασικά γνωρίσματα και χαρακτηριστικά των υδάτων αυτών, λαμβανομένων υπόψη των ανθρωπογενών πιέσεων και κατά συνέπεια επιπτώσεων σε αυτά, βασιζόμενα στα κριτήρια που ορίζονται στα παραρτήματα της Οδηγίας, (β) τον προσδιορισμό της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης (ΚΠΚ) των υδάτων τους βασιζόμενα στα χαρακτηριστικά που προβλέπονται στο Παράρτημα Ι της Οδηγίας, καθώς και το προσχέδιο απόφασης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής σχετικά με τα κριτήρια και τα μεθοδολογικά πρότυπα που διέπουν την καλή περιβαλλοντική κατάσταση των θαλασσίων υδάτων και (γ) τον καθορισμό των περιβαλλοντικών στόχων και δεικτών προς την ΚΠΚ.

Το 2013, τα Κ-Μ οφείλουν να πληροφορήσουν για τις Θαλάσσιες Προστατευόμενες Περιοχές (ΘΠΠ) που εγκαθιδρύθηκαν στα θαλάσσια ύδατα τους για διασφάλιση της προστασίας και διατήρησης της βιοποικιλότητας και που θα συμβάλλουν στη δημιουργία συνεκτικών και αντιπροσωπευτικών δικτύων ΘΠΠ και το 2014 να καταρτίσουν πρόγραμμα παρακολούθησης της περιβαλλοντικής κατάστασης των υδάτων τους. Ακολούθως, το 2015, τα Κ-Μ θα πρέπει να διαμορφώσουν προγράμματα μέτρων για επίτευξη ή/και διατήρηση της ΚΠΚ, τα οποία θα πρέπει να τεθούν σε λειτουργία έως το 2016. Τέλος, η θαλάσσια στρατηγική περιλαμβάνει την επικαιροποίηση, δηλ. την περιοδική, ανά εξαετία, επικαιροποίηση όλων των πιο πάνω δράσεων σε βάθος χρόνου.

Η Κύπρος έχει ήδη προχωρήσει στην αρχική αξιολόγηση των θαλασσιών υδάτων, τον προσδιορισμό της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης και στην ετοιμασία περιβαλλοντικών στόχων και των συναφών δεικτών. Τα επόμενα βήματα για την εφαρμογή της ΟΠΘΣ απαιτούν την ετοιμασία προγράμματος παρακολούθησης και την ετοιμασία προγράμματος μέτρων για τη διατήρηση ή/και την επίτευξη της καλής περιβαλλοντικής κατάστασης των θαλασσιών υδάτων μέχρι τον επόμενο κύκλο αξιολόγησης των θαλασσιών υδάτων της Κύπρου. Η επίτευξη της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης εξαρτάται από την επιτυχή εφαρμογή των παραπάνω βημάτων.

Σε σχέση με τα παραπάνω, η ανάλυση SWOT έχει καταδείξει 3 κύριες ανάγκες η κάλυψη των οποίων θα αποτελέσει σημαντική πρόοδο για την επίτευξη του στόχου της ΟΠΘΣ για την Καλή Περιβαλλοντική Κατάσταση. Συγκεκριμένα, ο πιο κρίσιμος παράγοντας για την επίτευξη αυτού του στόχου της ΟΠΘΣ είναι η ορθή αξιολόγηση της κατάστασης του θαλάσσιου περιβάλλοντος, η οποία όμως εξαρτάται κατά κύριο λόγο από την ύπαρξη και ορθή αξιοποίηση επαρκούς και έγκυρης επιστημονικής γνώσης για όλα τα στοιχεία του θαλάσσιου περιβάλλοντος που ορίζει η Οδηγία. Στην περίπτωση της Κύπρου η οποία στερείται σχετικής ερευνητικής παράδοσης λόγω της απουσίας σχετικών ερευνητικών δομών, εμπειρογνωμοσύνης και οικονομικών και ανθρώπινων πόρων, η επιστημονική γνώση για τα θέματα αυτά είναι πολύ περιορισμένη, ειδικά όσον αφορά την ανοιχτή και βαθιά θάλασσα και αυτό αποτελεί σημαντικό εμπόδιο για την ολοκληρωμένη αξιολόγηση του θαλάσσιου περιβάλλοντος για τη διατήρηση ή/και επίτευξη της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης. Η υφιστάμενη πληροφορία περιορίζεται κυρίως στα παράκτια ύδατα και αφορά μερικά μόνο από τα οριζόμενα στην ΟΠΘΣ στοιχεία του θαλάσσιου περιβάλλοντος. Επιπλέον η γνώση αυτή δεν είναι συγκεντρωμένη και οργανωμένη με τρόπο που να είναι εύκολα διαθέσιμη για χρήση για σκοπούς διαχείρισης. Η επένδυση στη διεξαγωγή επιστημονικής έρευνας για διάφορα από αυτά τα στοιχεία για τα οποία υπάρχουν κενά (π.χ. τροφικά πλέγματα, ξενικά είδη), η δημιουργία ολοκληρωμένου συστήματος βάσης δεδομένων για το θαλάσσιο περιβάλλον της Κύπρου και η υποστήριξη της εφαρμογής προγραμμάτων παρακολούθησης σύμφωνα με τις απαιτήσεις της ΟΠΘΣ θα συμβάλουν στην κάλυψη αυτών των κενών.

**Ειδικές ανάγκες όσον αφορά την απασχόληση, το περιβάλλον, τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτή καθώς και την προώθηση της καινοτομίας**

Δεν απαιτείται

## 2.2 Δείκτες πλαισίου που περιγράφουν την αρχική κατάσταση

Προτεραιότητα της Ένωσης	1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασιζόμενης στη γνώση αλιείας
--------------------------	---

Δείκτης πλαισίου που περιγράφει την αρχική κατάσταση	Έτος βάσης	Αξία	Μονάδα μέτρησης	Πηγή πληροφοριών	Παρατηρήσεις/αιτιολόγηση
1.1.a - Αλιευτικοί στόλοι (αριθμός σκαφών)	2013	894,00	αριθμός σκαφών	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	
1.1.b - Αλιευτικοί στόλοι (kW)	2013	39.063,00	kW	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	
1.1.c - Αλιευτικοί στόλοι (GT)	2013	3.477,00	GT	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	
1.2 - Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία ανά ΠΙΑ	2012	-5.600,00	χιλιάδες ευρώ ανά εργαζόμενο ΠΙΑ	2014 Annual Economic Report on the EU Fishing Fleet	
1.3 - Καθαρό κέρδος	2012	-4.400,00	χιλιάδες ευρώ	2014 Annual Economic Report on the EU Fishing Fleet	
1.4 - Απόδοση επένδυσης σε πάγια και υλικά στοιχεία ενεργητικού	2012	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Η έκθεση ανάλυσης της ισορροπίας μεταξύ της αλιευτικής ικανότητας και των πόρων για το 2013 βασίζεται σε στοιχεία του 2012.
1.5.a - Δείκτες βιολογικής αειφορίας - δείκτης αειφορικής συγκομιδής	2013	1,27	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της έκθεσης ανάλυσης της ισορροπίας μεταξύ αλιευτικής ικανότητας και πόρων ο δείκτης αυτός (SHI) υπολογίζεται για κάθε τμήμα του στόλου ξεχωριστά. Καθώς στο ΕΠ μόνο μια τιμή μπορεί να δοθεί για το δείκτη αυτό, έχει υπολογιστεί ένας ενιαίος δείκτης για όλο τον αλιευτικό στόλο, ως ο μέσος όρος του δείκτη του κάθε τμήματος του στόλου, σταθμισμένος κατά την αξία των εκφορτώσεων των αποθεμάτων που περιλαμβάνονται στον δείκτη. Θεωρούμε ότι στο ΕΠ θα πρέπει να συμπεριλαμβάνονται οι δείκτες για κάθε τμήμα του στόλου ξεχωριστά. Οι δείκτες για κάθε τμήμα στόλου είναι οι εξής: SHIPGPVL12-18=0,71 SHIPGVL06-12=1,6 SHIOTBVL18-24 (χωρικά & διεθνή ύδατα) = 0,75 SHIOTBVL18-24 (μόνο διεθνή ύδατα)=4,3 (δεν θεωρείται κατάλληλος δείκτης καθώς αντιπροσωπεύει 0,5% των αλιευμάτων του στόλου σε αξία και συγκομιδή)
1.5.b - Δείκτες βιολογικής αειφορίας - δείκτης για αποθέματα που διατρέχουν κίνδυνο	2013	0,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Ο δείκτης αυτός έχει μηδενική τιμή για τα αποθέματα που εκμεταλλεύεται ο αλιευτικός στόλος της Κύπρου. Ο δείκτης υπολογίζεται βάσει Οδηγίων της Επιτροπής (DG Fisheries and Maritime Affairs Guidelines for analysis of the balance between fishing capacity and fishing opportunities – page 9) και είναι δύσκολο να εφαρμοστεί (βλ. STECF -14-09 έκθεση).
1.6 - Απόδοση καυσίμου κατά την αλιείση ιχθύων	2012	2,12	λίτρα καυσίμου/τόνους εκφορτωθέντων	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Η τιμή αναφέρεται στον παράκτιο στόλο μικρής κλίμακας

Δείκτης πλαισίου που περιγράφει την αρχική κατάσταση	Έτος βάσης	Αξία	Μονάδα μέτρησης	Πηγή πληροφοριών	Παρατηρήσεις/αιτιολόγηση
			αλιευμάτων		
1.7.a - Έκταση του θαλάσσιου βυθού που θίγεται ουσιαστικά από τις ανθρώπινες δραστηριότητες ανά είδος υποστρώματος	2012	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	Δεν υπάρχουν οποιαδήποτε δεδομένα στο παρόν στάδιο. Αυτό θα υπολογιστεί στα πλαίσια της παρακολούθησης κάτω από την Οδηγία για τη Θαλάσσια Στρατηγική (βλπ σχετικές Εκθέσεις Αξιολόγησης της Κύπρου για τα άρθρα 8, 9 και 10 και Προγράμματα Παρακολούθησης υπό το άρθρο 11 της ΟΠΘΣ).
1.7.b - Ποσοστά παρεμπιπτόντων αλιευμάτων κητοειδών κατά την αλιεία	2012	0,00	αλιεύματα ανά μονάδα προσπάθειας	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	Ο αριθμός των κητοειδών στο παρεμπιπτόν αλιεύμα είναι αμελητέος.
1.8.a - Αριθμός απασχολούμενων (ΙΠΑ), συμπεριλαμβανομένων ανδρών και γυναικών	2012	817,00	ΙΠΑ	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	
1.8.b - Αριθμός απασχολούμενων (ΙΠΑ) γυναικών	2012	2,00	ΙΠΑ	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	
1.9.a - Αριθμός εργατικών ατυχημάτων και τραυματισμών	2012	2,00	αριθμός	Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας	
1.9.b - % εργατικών ατυχημάτων και τραυματισμών επί του συνολικού αριθμού αλιέων	2012	0,30	%	Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας	
1.10.a - Κάλυψη περιοχών Natura 2000 που προσδιορίζονται σύμφωνα με τις οδηγίες για τα πτηνά και τα ενδιαιτήματα	2012	130,00	Km <sup>2</sup>	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	Υπάρχουν 6 περιοχές Natura
1.10.b - Κάλυψη άλλων μέτρων προστασίας του χώρου δυνάμει του άρθρου 13 παράγραφος 4 της οδηγίας 2008/56/ΕΚ	2012	11,00	Km <sup>2</sup>	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	Υπάρχουν 6 ΘΠΠ

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>2 - Προαγωγή της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση υδατοκαλλιέργειας</b>
---------------------------------	---

Δείκτης πλαισίου που περιγράφει την αρχική κατάσταση	Έτος βάσης	Αξία	Μονάδα μέτρησης	Πηγή πληροφοριών	Παρατηρήσεις/αιτιολόγηση
2.1 - Όγκος προϊόντων υδατοκαλλιέργειας	2012	4.333,00	τόνοι	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	
2.2 - Αξία προϊόντων υδατοκαλλιέργειας	2012	23.574,00	χιλιάδες ευρώ	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	
2.3 - Καθαρό κέρδος	2012	1.527,00	χιλιάδες ευρώ	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	
2.4 - Όγκος προϊόντων βιολογικής υδατοκαλλιέργειας	2012	0,00	τόνοι	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	Δεν υπάρχει παραγωγή από οργανική υδατοκαλλιέργεια στην Κύπρο.
2.5 - Όγκος προϊόντων συστήματος ανακύκλωσης	2012	0,00	τόνοι	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	Δεν υπάρχει μονάδα με σύστημα επανακυκλοφορίας στην Κύπρο.

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ</b>
---------------------------------	--

Δείκτης πλαισίου που περιγράφει την αρχική κατάσταση	Έτος βάσης	Αξία	Μονάδα μέτρησης	Πηγή πληροφοριών	Παρατηρήσεις/αιτιολόγηση
3.A.1 - Συνολικός αριθμός των σοβαρών παραβάσεων στα κράτη μέλη τα τελευταία 7 έτη	2013	39,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	
3.A.2 - Εκφορτώσεις που υποβάλλονται σε φυσικό έλεγχο	2013	0,73	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Παράκτια αλιεία: Συνολικά πραγματοποιήθηκαν 50.000 εκφορτώσεις. Πραγματοποιήθηκαν 282 επιθεωρήσεις κατά την εκφόρτωση. Πολυδύναμη αλιεία: Συνολικά πραγματοποιήθηκαν 1300 εκφορτώσεις. Πραγματοποιήθηκαν 72 επιθεωρήσεις κατά την εκφόρτωση. Αλιεία Τρατών: Συνολικά πραγματοποιήθηκαν 300 εκφορτώσεις. Πραγματοποιήθηκαν 26 επιθεωρήσεις κατά την εκφόρτωση.  ΣΥΝΟΛΟ: 51600 εκφορτώσεις κατά τις οποίες επιθεωρήθηκαν οι 380 . Έτσι ο αριθμός των εκφορτώσεων σε σχέση με τον αριθμό των επιθεωρήσεων διαμορφώνεται στο 0,73
3.A.3.a - Υφιστάμενοι πόροι διαθέσιμοι για έλεγχο - Διαθέσιμα σκάφη και αεροσκάφη ελέγχου	2013	7,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	
3.A.3.b - Υφιστάμενοι πόροι διαθέσιμοι για έλεγχο - Αριθμός απασχολουμένων (ΠΠΑ)	2013	22,00	ΠΠΑ	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	
3.A.3.c - Υφιστάμενοι πόροι διαθέσιμοι για έλεγχο - Κονδύλιο του προϋπολογισμού (εξέλιξη τα τελευταία 5 έτη)	2013	1.400,00	χιλιάδες ευρώ	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Μέσος όρος κατά τα τελευταία 5 έτη
3.A.3.d - Υφιστάμενοι πόροι διαθέσιμοι για έλεγχο - Σκάφη εξοπλισμένα με σύστημα ERS ή/και VMS	2013	33,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	24 σκάφη εξοπλισμένα με VMS και ERS, 9 σκάφη εξοπλισμένα με VMS
3.B.1 - Μέτρα συλλογής δεδομένων - Τήρηση αιτημάτων υποβολής δεδομένων στο πλαίσιο του ΠΣΔ	2012	90,00	%	Εκθέσεις (Data Call Coverage reports)	

**Προτεραιότητα της Ένωσης**

**4 - Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής**

Δείκτης πλαισίου που περιγράφει την αρχική κατάσταση	Έτος βάσης	Αξία	Μονάδα μέτρησης	Πηγή πληροφοριών	Παρατηρήσεις/αιτιολόγηση
4.1.a - Μήκος της ακτογραμμής	2012	858,00	Km	Τμήμα Κτηματολογίου και Χωρομετρίας	858 km αφορά το μήκος της ακτογραμμής ολόκληρης της Κυπριακής Δημοκρατίας, εκ των οποίων μόνο τα 405 km αφορούν περιοχές όπου ασκείται αποτελεσματικός έλεγχος από την Κυπριακή Δημοκρατία
4.1.b - Μήκος των κύριων πλωτών οδών	2012	0,00	Km	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν εφαρμόζεται για την Κύπρο.
4.1.c - Επιφάνεια των κύριων επιφανειακών	2012	0,00	Km <sup>2</sup>	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν εφαρμόζεται για την Κύπρο.

Δείκτης πλαισίου που περιγράφει την αρχική κατάσταση	Έτος βάσης	Αξία	Μονάδα μέτρησης	Πηγή πληροφοριών	Παρατηρήσεις/αιτιολόγηση
υδάτων					

**Προτεραιότητα της Ένωσης**

**5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης**

Δείκτης πλαισίου που περιγράφει την αρχική κατάσταση	Έτος βάσης	Αξία	Μονάδα μέτρησης	Πηγή πληροφοριών	Παρατηρήσεις/αιτιολόγηση
5.1.a - Αριθ. ΟΠ	2012	0,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.1.b - Αριθ. ενώσεων ΟΠ	2012	0,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.1.c - Αριθ. ΔΚΟ	2012	0,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΔΚΟ στην Κύπρο.
5.1.d - Αριθ. παραγωγών ή επιχειρήσεων ανά ΟΠ	2012	0,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.1.e - Αριθ. παραγωγών ή επιχειρήσεων ανά ένωση ΟΠ	2012	0,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.1.f - Αριθ. παραγωγών ή επιχειρήσεων ανά ΔΚΟ	2012	0,00	αριθμός	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΔΚΟ στην Κύπρο.
5.1.g - % παραγωγών ή επιχειρήσεων μελών ΟΠ	2012	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.1.h - % παραγωγών ή επιχειρήσεων μελών ενώσεων ΟΠ	2012	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.1.i - % παραγωγών ή επιχειρήσεων μελών ΔΚΟ	2012	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΔΚΟ στην Κύπρο.
5.2.a - Ετήσια αξία του κύκλου εργασιών παραγωγής που διατίθεται σε εμπορία στην ΕΕ	2011	8.403,00	χιλιάδες ευρώ	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Στα πλαίσια του DCF συλλέγονται στοιχεία για τις εταιρίες των οποίων ο κύκλος εργασιών, στη μεταποίηση αλιευτικών προϊόντων, υπερβαίνει το 50% του συνόλου
5.2.b - % παραγωγής που διατίθεται στην αγορά (αξία) ανά ΟΠ	2011	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.2.c - % παραγωγής που διατίθεται στην αγορά (αξία) ανά ένωση ΟΠ	2011	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.2.d - % παραγωγής που διατίθεται στην αγορά (αξία) ανά ΔΚΟ	2011	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΔΚΟ στην Κύπρο.
5.2.e - % παραγωγής που διατίθεται στην αγορά (όγκος) ανά ΟΠ	2011	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.2.f - % παραγωγής που διατίθεται στην αγορά (όγκος) ανά ένωση ΟΠ	2011	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΟΠ στην Κύπρο
5.2.g - % παραγωγής που διατίθεται στην αγορά (όγκος) ανά ΔΚΟ	2011	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Δεν υπάρχουν ΔΚΟ στην Κύπρο.

**Προτεραιότητα της Ένωσης** | **6 - Προαγωγή της εφαρμογής της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής**

<b>Δείκτης πλαισίου που περιγράφει την αρχική κατάσταση</b>	<b>Έτος βάσης</b>	<b>Αξία</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Πηγή πληροφοριών</b>	<b>Παρατηρήσεις/αιτιολόγηση</b>
6.1 - Κοινό περιβάλλον ανταλλαγής πληροφοριών για την επιτήρηση του θαλάσσιου τομέα της ΕΕ (CISE)	2014	0,00	%	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	
6.2.a - Κάλυψη περιοχών Natura 2000 που προσδιορίζονται σύμφωνα με τις οδηγίες για τα πτηνά και τα ενδιαιτήματα	2012	130,00	Km <sup>2</sup>	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Καλύπτεται από το Δείκτη 10.α της ΠΕ1. Υπάρχουν 6 περιοχές Natura.
6.2.b - Κάλυψη άλλων μέτρων προστασίας του χώρου δυνάμει του άρθρου 13 παράγραφος 4 της οδηγίας 2008/56/ΕΚ	2012	11,00	Km <sup>2</sup>	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών	Καλύπτεται από το Δείκτη 10β της ΠΕ1. Υπάρχουν 6 ΘΠΠ.

### 3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ

#### 3.1 Περιγραφή της στρατηγικής του επιχειρησιακού προγράμματος

##### Συρτών των επηρεωΠΕ1

Η πολιτική ανάπτυξης της θαλάσσιας αλιείας, εναρμονισμένη με τις αρχές της ΚΑΛΠ, επικεντρώνεται στην αειφόρο διαχείριση των αλιευτικών πόρων, στη βελτίωση των εργασιακών συνθηκών, του εισοδήματος και της κατάρτισης των αλιέων και στη βελτίωση της ποιότητας και της προώθησης των αλιευτικών προϊόντων.

Σύμφωνα με τη SWOT, ο τομέας αντιμετωπίζει προβλήματα βιωσιμότητας λόγω χαμηλής βιολογικής παραγωγικότητας της περιοχής, χαμηλών αλιευτικών παραγωγών παράλληλα με έντονη αλιευτική πίεση και χαμηλών εισοδημάτων των αλιέων. Η ανάγκη προστασίας των αλιευτικών αποθεμάτων χρήζει υιοθέτησης μέτρων που να στοχεύουν στην προσαρμογή της αλιευτικής πίεσης και τη μείωση των επιπτώσεων της αλιείας στο περιβάλλον, λαμβάνοντας υπόψη τη μεγάλη ποικιλομορφία των αλιευμάτων και των αλιευτικών μεθόδων που χαρακτηρίζουν την αλιεία στα νερά της Κύπρου.

Τέτοια μέτρα περιλαμβάνουν την προσαρμογή της δυναμικότητας/αλιευτικής ικανότητας του στόλου κυρίως με το μέτρο της απόσυρσης, όπως αναφέρεται και στο κεφ. 4.6, ως βασικό εργαλείο στο σχέδιο δράσης για επίτευξη ισορροπίας του παράκτιου στόλου μικρής κλίμακας, τον περιορισμό στη χρήση των αλιευτικών εργαλείων και τη βελτίωση της επιλεκτικότητας ή/και εισαγωγή πιο επιλεκτικών αλιευτικών μεθόδων και εργαλείων.

Όσον αφορά τις ανάγκες βελτίωσης των συνθηκών εργασίας και του εισοδήματος των αλιέων θα προωθηθούν δράσεις για τη στήριξη επενδύσεων επί των αλιευτικών σκαφών, τη διαφοροποίηση των επαγγελματικών τους δραστηριοτήτων και επενδύσεις για βελτίωση των αλιευτικών υποδομών. Επίσης, προωθείται η εφαρμογή δράσεων για την ανάπτυξη της επαγγελματικής κατάρτισης, νέων δεξιοτήτων και δια βίου μάθηση για τους αλιείς στα πλαίσια της Π4.

Για την προώθηση της προστασίας και ενίσχυσης της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων, σημαντική ανάγκη της ανάλυσης SWOT, έμφαση θα δοθεί στην αξιοποίηση των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών - ΘΠΠ (θαλάσσιες περιοχές N2000, περιλαμβανομένων των τεχνητών υφάλων-ΤΥ) ως εργαλείο προστασίας και διατήρησης της θαλάσσιας βιοποικιλότητας, ορθολογικής διαχείρισης της αλιείας και διασφάλισης της αειφόρου ανάπτυξης των θαλασσίων πόρων.

Σε συνάφεια με τις προτεραιότητες των ΘΠΠ N2000, τους παράκτιους-θαλάσσιους οικότοπους και το Πλαίσιο Δράσεων Προτεραιοτήτων για τις N2000 (PAF), θα προωθηθούν δράσεις σχετικές με την ετοιμασία σχεδίων προστασίας και διαχείρισης των N2000, παρακολούθηση και επιτήρηση ΘΠΠ N2000 κλπ. Θα προωθηθούν δράσεις για εμπλουτισμό της γνώσης για τη βιοποικιλότητα και τα οικοσυστήματα στον ευρύτερο θαλάσσιο χώρο της Κύπρου για αναγνώριση σημαντικών και προστατευόμενων ειδών και οικοτόπων της



Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και η επακόλουθη εγκαθίδρυση ΘΠΠ προτεραιότητες της Κύπρου για χρήση ως εργαλείο για τη διαχείριση και προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος και των έμβιων πόρων.

Η προστασία της βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων, οι περιοχές δημιουργίας ΤΥ, η γνώση της κατανομής των οικοτόπων προτεραιότητας (*Posidonia oceanica*) στα παράκτια νερά της Κύπρου και η βελτίωση της επιστημονικής γνώσης σε θέματα θαλάσσιου περιβάλλοντος έχουν αναδειχτεί ως σημαντικές ανάγκες μέσα από την σχετική ανάλυση SWOT..

Η καταπολέμηση πληθυσμών ξενικών ειδών/εισβολέων, συγκεκριμένα του λαγοκέφαλου, αποτελεί ακόμη ένα μέτρο προστασίας της βιοποικιλότητας.

Για μετριασμό των επιπτώσεων της πανδημίας COVID-19 η οποία επηρέασε αρνητικά την εργασία των αλιέων σε χρηματοοικονομικούς όρους λόγω της διατάραξης της αγοράς και μειωμένης ζήτησης εκ μέρους των καταναλωτών, θα επιδιωχθεί η άμεση στήριξη του αλιευτικού τομέα με την εφαρμογή του Μέτρου της προσωρινής παύσης αλιευτικών δραστηριοτήτων, χωρίς επηρεασμό των δεικτών του ΕΠ.

## ΠΕ2

Η υδατοκαλλιέργεια στην Κύπρο τα τελευταία 10 χρόνια παρουσιάζει μια σταθερή ανάπτυξη περίπου 10%. Η ανάπτυξη θα πρέπει να συνεχίσει με συνετή αλλά σταθερή επέκταση τόσο με τη μέθοδο της καλλιέργειας σε κλωβούς ανοικτής θάλασσας που παρουσιάζει και τις μεγαλύτερες προοπτικές, αλλά και με τις δραστηριότητες που πραγματοποιούνται στην ξηρά.

Οι κύριοι λόγοι για την εφαρμογή και στήριξη της πολιτικής ανάπτυξης της υδατοκαλλιέργειας είναι:

- Οι καλές περιβαλλοντικές συνθήκες για υδατοκαλλιέργεια εξασφαλίζουν καλούς ρυθμούς ανάπτυξης για μια ευρεία ποικιλία από θαλάσσια είδη και περιορισμένα περιβαλλοντικά και άλλα προβλήματα παραγωγής.
- Διαθεσιμότητα καλών τοποθεσιών με προσβάσιμο βάθος σε λογική απόσταση από την ακτογραμμή, που εξασφαλίζει τη δυνατότητα διαχείρισης των μονάδων και ελαχιστοποιεί τις πιθανές αρνητικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις.
- Διατήρηση της θέσης της μεταξύ των πρωτοπόρων χωρών της Μεσογείου στον τομέα της υδατοκαλλιέργειας με τεχνολογία ανοικτής θάλασσας.
- Ύπαρξη κατάλληλων υποδομών, ανθρώπινου δυναμικού με απαραίτητες δεξιότητες, γνώσεις και κατάρτιση καθώς και ερευνητικές εγκαταστάσεις και επενδυτικές δυνατότητες.
- Επέκταση στην εγχώρια αγορά. Η ετήσια κατά κεφαλή κατανάλωση των εκτρεφόμενων προϊόντων είναι μόνο 2,4 Kg/άτομο, σε σύγκριση με συνολικά 18 kg αλιευτικών προϊόντων που καταναλώνονται ανά άτομο σε ετήσια βάση.
- Δημιουργία νέων ευκαιριών/θέσεων απασχόλησης, με τη δυνατότητα απορρόφησης εργαζομένων από τον ολοένα συρρικνωμένο τομέα της αλιείας, εάν αυτό κριθεί

αναγκαίο.

- Η εγγύτητα της χώρας στη Μέση Ανατολή, όπου ο κλάδος της υδατοκαλλιέργειας, ειδικά σε κλωβούς ανοικτής θάλασσας, είναι σε πολύ αρχικά στάδια, προσφέρει μεγαλύτερες ευκαιρίες τόσο στη διάθεση των προϊόντων όσο και στις προοπτικές της μεταφοράς τεχνολογίας.

Επιπρόσθετα, η οποιαδήποτε περαιτέρω ανάπτυξη του τομέα θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη ότι οι μονάδες πρέπει να επιτύχουν μεμονωμένα κερδοφόρες οικονομίες κλίμακας και να εξετάσουν την πιθανή διαφοροποίηση σε είδη, προϊόντα και αγορές. Η βιομηχανία θα πρέπει να διατηρήσει την περιβαλλοντική βιωσιμότητα και να συνυπάρχει αρμονικά με άλλους χρήστες του θαλάσσιου χώρου, κυρίως τον τουρισμό, την αλιεία και τη ναυτιλία. Τα προβλήματα που σχετίζονται με το μικρό νησιωτικό χαρακτήρα της Κύπρου και τη γεωγραφική της τοποθεσία καθώς και το πρόβλημα της μεγάλης απόστασης από τις κεντρικές ευρωπαϊκές αγορές πρέπει να αντιμετωπιστούν, κυρίως το σημαντικά ψηλότερο κόστος παράδοσης/μεταφοράς του προϊόντος στις κύριες ευρωπαϊκές αγορές.

Η υιοθετούμενη στρατηγική θα αφορά:

1. Ενθάρρυνση της οικονομικής βιωσιμότητας των επιχειρήσεων.
2. Βελτίωση του επιχειρησιακού ελέγχου και συλλογής πληροφοριών για τις λειτουργικές διαδικασίες και επιπτώσεις που προκύπτουν από αυτές.
3. Εγγύηση της ασφάλειας των τροφίμων και της υγείας και ευημερίας των εκτρεφόμενων ειδών.
4. Αξιοποίηση των συγκριτικών πλεονεκτημάτων σε σχέση με τη γεωγραφική θέση της Κύπρου, τις ευνοϊκές κλιματολογικές συνθήκες και την ύπαρξη επιχειρηματικού ενδιαφέροντος.
5. Ενσωμάτωση της περιβαλλοντικής διάστασης στην εφαρμογή της πολιτικής και τη μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων.
6. Δημιουργία συλλογικών υποδομών στήριξης
7. Βελτίωση του απαραίτητου σχετικού νομοθετικού και θεσμικού πλαισίου.
8. Χωροθέτηση των υδατοκαλλιεργητικών δραστηριοτήτων στην παράκτια ζώνη για κατοχύρωση της θέσης τους και την επίλυση των προβλημάτων που παρεμποδίζουν την ανάπτυξη της υδατοκαλλιέργειας.

Η Στρατηγική στηρίχθηκε στο Πολυετές Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Υδατοκαλλιέργειας 2014-2020 έτσι ώστε να διασφαλίζεται η συνοχή και η συνέπεια του ΕΠ και των προτεινόμενων μέτρων παρέμβασης με τους μακροπρόθεσμους στρατηγικούς στόχους όπως καθορίζονται στο πολυετές Σχέδιο. Οι βασικές προτεραιότητες που θα στηριχτούν μέσω συγκεκριμένων μέτρων από το ΕΠ είναι οι ακόλουθες.

1. Δημιουργία συλλογικών λιμενικών και χερσαίων υποδομών.

Η μη ύπαρξη συγκεκριμένων εγκαταστάσεων υποδομής για εξυπηρέτηση των μονάδων αποτελεί μια από τις αδυναμίες που αναγνωρίστηκαν στην ανάλυση SWOT του ΕΠ και του

Στρατηγικού Σχεδίου. Η δημιουργία εγκαταστάσεων αναμένεται να συνεισφέρει στην αύξηση του δυναμικού των συγκεκριμένων περιοχών/ζωνών υδατοκαλλιέργειας, στη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας και δημιουργεί τις προϋποθέσεις για επέκταση της παραγωγής και ενίσχυση της συνεργασίας μεταξύ των παραγωγών.

2. Βελτίωση της ανταγωνιστικότητας, συμπεριλαμβανομένης της παραγωγικότητας και αποδοτικότητας των μονάδων υδατοκαλλιέργειας

Στο Στρατηγικό Σχέδιο και στο ΕΠ, μέσω της ανάλυσης SWOT διαφάνηκε ότι η Κυπριακή υδατοκαλλιέργεια χαρακτηρίζεται από μειονεκτήματα και απειλές που, μεταξύ άλλων, αφορούν υψηλό κόστος μεταφοράς πρώτων υλών, απόσταση από μεγάλα εμπορικά κέντρα, μικρή συνολική παραγωγή, υψηλό ενεργειακό κόστος χερσαίων μονάδων, έλλειψη επενδύσεων σε καινοτόμες τεχνολογίες και αύξηση του ανταγωνισμού. Μέσω του ΕΠ, θα στηριχτούν δράσεις για βελτίωση της ανταγωνιστικότητας του τομέα και αύξηση της παραγωγής μέσω έργων που αφορούν εκσυγχρονισμό, επέκταση παραγωγής, εφαρμογή καινοτόμων τεχνολογιών και μεθόδων διαχείρισης, καθώς και για τη βελτίωση της ποιότητας ή την πρόσθεση αξίας των προϊόντων υδατοκαλλιέργειας.

3. Συμπερίληψη της υδατοκαλλιέργειας στο χωροταξικό σχεδιασμό και δημιουργία ζωνών υδατοκαλλιέργειας .

Δεδομένου της μικρής ακτογραμμής της Κύπρου, ένα από τα βασικά προβλήματα, αναγνωρίζεται στο ΕΠ και στο Στρατηγικό Σχέδιο, που αντιμετωπίζει η ανάπτυξη της θαλάσσιας υδατοκαλλιέργειας είναι ο έντονος ανταγωνισμός με άλλους χρήστες και δραστηριότητες του θαλάσσιου χώρου. Η έλλειψη θεσμοθετημένων περιοχών/ζωνών υδατοκαλλιέργειας αποτελεί τροχοπέδη στη δημιουργία νέων μονάδων ή/και στην επέκταση της παραγωγής των υφιστάμενων. Ως εκ τούτου, η διασφάλιση της αειφόρου ανάπτυξης της υδατοκαλλιέργειας μέσω ενός ενιαίου χωροταξικού σχεδιασμού αποτελεί σημαντική προτεραιότητα. Για το λόγο αυτό στα πλαίσια του ΕΠ προγραμματίζεται η εκπόνηση μελέτης χωροθέτησης και θεσμοθέτησης θαλάσσιων ζωνών υδατοκαλλιέργειας που αναμένεται να επιλύσει τα προβλήματα ανταγωνισμού με άλλους χρήστες του θαλάσσιου χώρου και να δημιουργήσει τις προϋποθέσεις για τη δημιουργία νέων ή/και την επέκταση υφιστάμενων μονάδων. Επιπρόσθετα, η δημιουργία ζωνών υδατοκαλλιέργειας διασφαλίζει τη λειτουργία των μονάδων δημιουργώντας ένα ασφαλές επενδυτικό περιβάλλον και ταυτόχρονα αναμένεται να μειωθούν χρονικά οι γραφειοκρατικές διαδικασίες για έκδοση νέων αδειών. Επιπλέον με τη σωστή χωροθέτηση θα διασφαλιστούν και οι ελάχιστες δυνατές περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

Για μετριασμό των επιπτώσεων της πανδημίας COVID-19 η οποία επηρέασε αρνητικά με ξαφνικό και δραματικό τρόπο τον τομέα της υδατοκαλλιέργειας λόγω της της διατάραξης της αγοράς και μειωμένης ζήτησης θα εφαρμοστεί το μέτρο για τη δημόσια υγεία για στήριξη του τομέα της υδατοκαλλιέργειας, χωρίς επηρεασμό των δεικτών του ΕΠ.

**ΠΕ3**

Για να εφαρμόζεται ένα πρόγραμμα ελέγχου αλιείας το οποίο καλύπτει στο σύνολο του το ευρύ φάσμα των απαιτούμενων ελέγχων σύμφωνα με την Εθνική και Κοινοτική Νομοθεσία, θα πρέπει να στηρίζεται σε στρατηγική που αποσκοπεί στον εντοπισμό, στην περιγραφή και στην διάθεση των συμφερότερων από την άποψη κόστους εργαλείων ελέγχου και μέσω επιθεώρησης, προσαρμοσμένων στο χαρακτήρα και στο εκτιμώμενο επίπεδο κάθε κινδύνου και στον καθορισμό στόχων. Ως πρότυπο για εφαρμογή ενός αποδοτικού συστήματος ελέγχου, θα χρησιμοποιηθεί το ειδικό πρόγραμμα ελέγχου για την αλιεία του Ερυθρού Τόνου το οποίο εναρμονίζει τις διαδικασίες ελέγχου και επιθεώρησης των τύπων αλιείας για να εξασφαλιστεί η επιτυχία των σχεδίων διαχείρισης. Κατ' επέκταση θα θεσπιστούν κοινοί κανόνες για τους ελέγχους και τις επιθεωρήσεις που θα διεξάγονται. Ο στόχος αφορά στη θέσπιση σχεδίων/προγραμμάτων ελέγχου που να μην χαρακτηρίζονται από τη στόχευση συγκεκριμένου είδους αλιείας, αξιοποιώντας έτσι τους διαθέσιμους πόρους στο μέγιστο. Αυτό είναι εφικτό, όταν στηρίζεται στην άρτια εκπαίδευση του προσωπικού, στη χρήση τεχνολογίας μέσω της εύκολης πρόσβασης και ευκολίας στο χειρισμό αλλά και στην εφαρμογή σχεδίου διαχείρισης κινδύνου. Το σύστημα ελέγχου θα βασίζεται στους Κανονισμούς της ΕΕ συμπεριλαμβανομένων και των νέων προνοιών που απορρέουν από την αναθεώρηση της ΚΑΛΠ, και τους νέους κανόνες που θα προκύψουν, όπως για παράδειγμα τη σταδιακή μείωση των απορρίψεων. Επίσης, έμφαση θα δοθεί στην ενημέρωση των εμπλεκόμενων για τις υποχρεώσεις που έχουν, ώστε να υπάρξει ομαλή μετάβαση στους νέους Κανόνες.

Για την υλοποίηση του γενικού στόχου της ΚΑΛΠ για προστασία του περιβάλλοντος και προώθηση της ορθολογιστικής χρήσης των πόρων κρίνεται απαραίτητη η προώθηση της παροχής επιστημονικής γνώσης και συλλογής δεδομένων. Η προώθηση αυτή θα επιτευχθεί με τη στήριξη της συλλογής, διαχείρισης και χρήσης των απαιτούμενων για τη διαχείριση της αλιείας δεδομένων, όπως αναφέρονται στο άρθρο 25 (1) και (2) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 199/2008 του Συμβουλίου. Πιο ειδικά, θα στηριχθούν τα εξής:

- Πολυετή προγράμματα δειγματοληψίας αποθεμάτων που καλύπτονται από την ΚΑΛΠ
- Παρακολούθηση της εμπορικής και ερασιτεχνικής αλιείας, συμπεριλαμβανομένης της τυχαίας αλιείας ειδών όπως τα θαλάσσια θηλαστικά και οι χελώνες
- Θαλάσσιες έρευνες (π.χ. MEDITS)
- Υπολογισμός δεικτών οικοσυστήματος
- Συλλογή κοινωνικοοικονομικών δεδομένων από τους κλάδους της αλιείας, υδατοκαλλιέργειας και μεταποίησης.
- Συμμετοχή εκπροσώπων σε περιφερειακές συντονιστικές συναντήσεις και σε συναντήσεις των Περιφερειακών Οργανισμών Διαχείρισης της Αλιείας
- Βελτίωση των συστημάτων συλλογής και διαχείρισης των δεδομένων, συμπεριλαμβανομένου της εφαρμογής πιλοτικών μελετών
- Αναβάθμιση και διαχείριση Βάσης Δεδομένων
- Θέματα όπως κόστος προσωπικού, εμπειρογνομόνων και σύμβουλων, κόστος εξοπλισμού και αναλώσιμων για την εφαρμογή του προγράμματος συλλογής

Τα προγράμματα εργασίας για τη συλλογή και διαχείριση δεδομένων θα είναι προσαρμοσμένα στις ειδικές ανάγκες της Κύπρου, όπως έχουν προκύψει βάσει της ανάλυσης SWOT, και αφορούν μεταξύ άλλων ανάγκες για ενδυνάμωση της επιστημονικής γνώσης,

συμπλήρωση κενών που υπάρχουν σε θέματα αλιείας, αλιευτικών αποθεμάτων και βιοποικιλότητας, και κατάρτιση κατάλληλων σχεδίων διαχείρισης.

#### **ΠΕ4**

Στόχος είναι η διατήρηση της κοινωνικής και οικονομικής ευημερίας των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, η αξιοποίηση των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, η διατήρηση και ανάπτυξη θέσεων απασχόλησης. Για το σκοπό αυτό απαιτείται η προώθηση ενός ολοκληρωμένου σχεδιασμού βελτίωσης και περαιτέρω ανάπτυξης μέσα από την προσέγγιση «CLLD: Community-led local development» (ανάπτυξη με την πρωτοβουλία τοπικών κοινοτήτων), όπου θα προσδιοριστούν με μεγαλύτερη ακρίβεια οι αναπτυξιακές ανάγκες των περιοχών, και θα αντιμετωπισθούν αποτελεσματικότερα μέσω εξειδικευμένων ανά περιοχή στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης. Η βιώσιμη ανάπτυξη των περιοχών προϋποθέτει χωρική προσέγγιση για τον προσδιορισμό των δυνατοτήτων τους, ώστε να καθοριστούν οι στόχοι και με μεγαλύτερη ακρίβεια τα οποιαδήποτε Μέτρα, που θα ενταχθούν στις Στρατηγικές Τοπικής Ανάπτυξης των Τοπικών Ομάδων Δράσης Αλιείας (ΤΟΔΑ). Η εφαρμογή ολοκληρωμένων στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης και η συγκρότηση ΤΟΔΑ, στηριζόμενη ιδιαίτερα στην εμπειρία από την εφαρμογή του Άξονα Προτεραιότητας 4 του ΕΠΑΛ 2007-2013, θα δώσουν ώθηση στην ανάπτυξη και αναδιάρθρωση της οικονομίας, στη δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης, στη συνεργασία και στην καινοτομία. Κύριες προκλήσεις αποτελούν η δημιουργία νέων μορφών εισοδήματος και νέων θέσεων απασχόλησης και η αξιοποίηση των συγκριτικών πλεονεκτημάτων των περιοχών αυτών για τη βελτίωση της επισκεψιμότητάς τους ως τουριστικούς προορισμούς, η αξιοποίηση των πλεονεκτημάτων για την ανάπτυξη βιώσιμων υδατοκαλλιεργειών, η προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας των περιοχών, και η αξιοποίηση των δυνατοτήτων που παρέχονται στον τομέα της γαλάζιας οικονομίας, καθώς και περαιτέρω προώθηση του αλιευτικού και του καταδυτικού τουρισμού. Σε ότι αφορά τον τομέα της θαλάσσιας αλιείας επιδιώκεται κυρίως η προώθηση μέτρων που να αφορούν την ενίσχυση του εισοδήματος των αλιέων με στήριξη εναλλακτικών δραστηριοτήτων, όπως ο αλιευτικός τουρισμός, καθώς και την επαγγελματική εκπαίδευση τους σε θέματα αλιείας, ναυσιπλοΐας, ασφάλειας, υγιεινής και περιβάλλοντος.

#### **ΠΕ5**

Η πολιτική ανάπτυξης του τομέα της εμπορίας και μεταποίησης αλιευτικών προϊόντων στην Κύπρο, που είναι εναρμονισμένη με τις αρχές της ΚΟΑ, επικεντρώνεται στη βελτίωση της ποιότητας και της προώθησης του συστήματος εμπορίας των αλιευτικών προϊόντων. Οι στόχοι θα επιτευχθούν με την εφαρμογή μέτρων που αφορούν κυρίως τη στήριξη μεταποιητικών μονάδων για παραγωγή καπνιστών, αλατισμένων και μαριναρισμένων προϊόντων, τη μεταποίηση αλιευτικών προϊόντων τοπικής παραγωγής από τη συλλεκτική αλιεία, καθώς επίσης και σύσταση οργανώσεων παραγωγών. Η εμπορία ντόπιων αλιευτικών προϊόντων στην Κύπρο παρουσιάζει σημαντικά πλεονεκτήματα σε σχέση με άλλα κράτη, όπως υψηλή ποιότητα προϊόντων, μικρές αποστάσεις μεταξύ των χώρων εκφόρτωσης και των σημείων εμπορίας άρα και δυνατότητα διάθεσης φρέσκων προϊόντων στους καταναλωτές και ισχυρή προτίμηση τους σε νωπά ντόπια αλιεύματα. Η έλλειψη συνεργασίας και εμπιστοσύνης μεταξύ των παραγωγών και η απουσία σωστών οργανωτικών δομών, οδηγεί σε ένα σύστημα εμπορίας, που δεν διασφαλίζει τη βέλτιστη διαχείριση των αλιευμάτων. Επίσης, η δυσκολία

αποδοχής νέων ειδών από τους καταναλωτές, καθώς και ο έντονος ανταγωνισμός ντόπιων αλιευτικών προϊόντων από εισαγόμενα, εντείνουν σε σημαντικό βαθμό τις δυσκολίες του τομέα. Αντίστοιχα προβλήματα παρουσιάζει και ο τομέας μεταποίησης προϊόντων αλιείας, κυρίως λόγω της δυσκολίας τροφοδοσίας ντόπιων πρώτων υλών για μεταποίηση και του ψηλού κόστους εισαγωγής πρώτων υλών. Μέσα από τη στήριξη του μεταποιητικού τομέα, υπάρχει η δυνατότητα προώθησης ντόπιων αλιευτικών προϊόντων με χαμηλή ζήτηση.

Οι υφιστάμενοι έλεγχοι και διαδικασίες παραγωγής που εφαρμόζονται διασφαλίζουν την παραγωγή και εμπορία προϊόντων άριστης ποιότητας και υγιεινής. Παρόλα αυτά τα προϊόντα υδατοκαλλιέργειας αντιμετωπίζουν μερικές φορές προβλήματα λόγω της αντίληψης που επικρατεί στο καταναλωτικό κοινό και μέσω σχετικών εκστρατειών ενημέρωσης αναμένεται να βελτιωθεί η ανταγωνιστικότητα των προϊόντων υδατοκαλλιέργειας όπως και η κοινωνική τους αποδοχή. Σημαντικό ρόλο στις εκστρατείες ενημέρωσης θα διαδραματίσει η πιθανή ανάπτυξη συγκεκριμένης σήμανσης που να αναδεικνύει την ποιότητα των προϊόντων σε σχέση με τους ενδοιασμούς του καταναλωτικού κοινού όπως π.χ. η περιβαλλοντική βιωσιμότητα, η μη χρήση αντιβιοτικών ή άλλων φαρμακευτικών αγωγών κτλ.

## ΠΕ6

Η περιβαλλοντική διάσταση της ΟΠΘ της ΕΕ, αντιπροσωπεύεται από την Οδηγία Πλαίσιο για τη Θαλάσσια Στρατηγική (ΟΠΘΣ, 2008/56/ΕΚ) που τέθηκε σε ισχύ τον Ιούλιο του 2008 και θεσπίζει ένα νομικό πλαίσιο για την προστασία και τη διαχείριση των ευρωπαϊκών θαλασσών εξασφαλίζοντας τη μακροπρόθεσμη και βιώσιμη χρήση τους. Η Οδηγία καθορίζει ένα φιλόδοξο στόχο να επιτύχει και να διατηρήσει την Καλή Περιβαλλοντική Κατάσταση (ΚΠΚ) των ευρωπαϊκών θαλασσών μέχρι το 2020. Η Κύπρος έχει ήδη ολοκληρώσει την 1η Φάση υλοποίησης της ΟΠΘΣ έχοντας προχωρήσει στην αρχική αξιολόγηση των θαλασσίων υδάτων, τον προσδιορισμό της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης ΚΠΚ και την ετοιμασία περιβαλλοντικών στόχων και συναφών δεικτών. Τα επόμενα βήματα για την εφαρμογή της ΟΠΘΣ απαιτούν την ετοιμασία προγραμμάτων παρακολούθησης και μέτρων για τη διατήρηση ή/και την επίτευξη της ΚΠΚ των θαλασσίων υδάτων μέχρι τον επόμενο κύκλο αξιολόγησης. Η αρχική αξιολόγηση κατέδειξε την ύπαρξη σημαντικών κενών γνώσης για πολλά από τα περιγραφικά χαρακτηριστικά του θαλάσσιου περιβάλλοντος που ορίζει η ΟΠΘΣ, π.χ. τροφικά πλέγματα, ξενικά είδη, ειδικά στην ανοιχτή και βαθιά θάλασσα. Επομένως, έμφαση θα δοθεί στη διεξαγωγή μελετών ώστε να ενισχυθεί το απαραίτητο υπόβαθρο γνώσης για την ολοκληρωμένη και αντικειμενική αξιολόγηση της κατάστασης του περιβάλλοντος και των έμβιων υδάτινων πόρων, που με τη σειρά της θα κατευθύνει τη λήψη μέτρων προστασίας και αειφόρου διαχείρισης. Η έρευνα δεν θα περιορίζεται μόνο στις ΘΠΠ (Ν2000 και άλλες), ούτε και μόνο στα παράκτια οικοσυστήματα, αλλά θα επεκταθεί και στον ευρύτερο θαλάσσιο χώρο της κυπριακής ΑΟΖ και στη βαθιά θάλασσα, σύμφωνα και με τις κατευθυντήριες γραμμές της ΟΠΘΣ και της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ. Πέρα από αυτό, θα προωθηθεί η συγκέντρωση, διάθεση και αποτελεσματική αξιοποίηση και διαχείριση της κατακερματισμένης υφιστάμενης γνώσης και των δεδομένων που θα προκύψουν από την επιστημονική έρευνα για το θαλάσσιο περιβάλλον μέσω της ανάπτυξης βάσης δεδομένων και ηλεκτρονικού συστήματος διαχείρισης. Επίσης, θα προωθηθεί η εφαρμογή προγραμμάτων παρακολούθησης, προγραμμάτων μέτρων και γενικά εκπόνηση δράσεων για υλοποίηση των προνοιών της ΟΠΘΣ για το θαλάσσιο περιβάλλον της Κύπρου.

Τέλος, αναμένεται η προώθηση επίτευξης των στόχων της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Εποπτείας και κυρίως της εκπλήρωσης των στόχων του Κοινού Περιβάλλοντος Ανταλλαγής Πληροφοριών (ΚΠΑΠ), για επιτήρηση του θαλάσσιου τομέα της ΕΕ και βελτίωση της επίγνωσης της κατάστασης των δραστηριοτήτων στη θάλασσα. Υπεύθυνος φορέας που συντονίζει τις απαραίτητες ενέργειες για το ΚΠΑΠ είναι το Τμήμα Εμπορικής Ναυτιλίας.

### 3.2 Ειδικοί στόχοι και δείκτες αποτελεσμάτων

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση αλιείας</b>
---------------------------------	---

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Μείωση του αντίκτυπου της αλιείας στο θαλάσσιο περιβάλλον, συμπεριλαμβανομένης της κατά το δυνατόν αποφυγής και μείωσης των ανεπιθύμητων αλιευμάτων</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
1.4.a - Μεταβολή στα ανεπιθύμητα αλιεύματα (τόνοι)	0,00000	τόνοι	
1.4.b - Μεταβολή στα ανεπιθύμητα αλιεύματα (%)	0,00000	%	
1.5 - Μεταβολή στην απόδοση καυσίμου κατά την αλίευση ιχθύων	0,00000	λίτρα καυσίμου/τόνους εκφορτωθέντων αλιευμάτων	

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>2 - Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
1.5 - Μεταβολή στην απόδοση καυσίμου κατά την αλίευση ιχθύων		λίτρα καυσίμου/τόνους εκφορτωθέντων αλιευμάτων	✓
1.10.a - Μεταβολή της κάλυψης περιοχών Natura 2000 που προσδιορίζονται σύμφωνα με τις οδηγίες για τα πτηνά και τα ενδιαιτήματα		Km <sup>2</sup>	✓
1.10.b - Μεταβολή της κάλυψης άλλων μέτρων προστασίας του χώρου δυνάμει του άρθρου 13 παράγραφος 4 της οδηγίας 2008/56/ΕΚ	140,00000	Km <sup>2</sup>	

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>3 - Εξασφάλιση ισορροπίας μεταξύ της αλιευτικής ικανότητας και των διαθέσιμων αλιευτικών δυνατοτήτων</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
1.3 - Μεταβολή των καθαρών κερδών	-3.520,00000	χιλιάδες ευρώ	
1.6 - Μεταβολή του % των στόλων στους οποίους παρατηρείται έλλειψη ισορροπίας	100,00000	%	

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>4 - Αύξηση της ανταγωνιστικότητας και της βιωσιμότητας των αλιευτικών επιχειρήσεων, συμπεριλαμβανομένων των παράκτιων στόλων μικρής κλίμακας, και βελτίωση της ασφάλειας ή των συνθηκών εργασίας</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
1.1 - Μεταβολή της αξίας της παραγωγής		χιλιάδες ευρώ	✓
1.2 - Μεταβολή τού όγκου της παραγωγής		τόνοι	✓
1.3 - Μεταβολή των καθαρών κερδών	0,00000	χιλιάδες ευρώ	
1.5 - Μεταβολή στην απόδοση καυσίμου κατά την αλίευση ιχθύων		λίτρα καυσίμου/τόνους εκφορτωθέντων αλιευμάτων	✓
1.7 - Απασχόληση που δημιουργείται (ΙΠΑ) στον τομέα της αλιείας ή σε συμπληρωματικές δραστηριότητες		ΙΠΑ	✓
1.8 - Απασχόληση που διατηρείται (ΙΠΑ) στον τομέα της αλιείας ή σε συμπληρωματικές δραστηριότητες	762,00000	ΙΠΑ	
1.9.a - Μεταβολή του αριθμού των εργατικών ατυχημάτων και τραυματισμών	0,00000	αριθμός	
1.9.b - Μεταβολή του % των εργατικών ατυχημάτων και τραυματισμών επί του συνόλου των αλιείων	0,00000	%	

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>5 - Παροχή στήριξης για την ενίσχυση της τεχνολογικής ανάπτυξης και καινοτομίας, συμπεριλαμβανομένων της αύξησης της ενεργειακής αποδοτικότητας και της μεταφοράς γνώσης</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
1.1 - Μεταβολή της αξίας της παραγωγής		χιλιάδες ευρώ	✓
1.2 - Μεταβολή τού όγκου της παραγωγής		τόνοι	✓
1.3 - Μεταβολή των καθαρών κερδών	0,00000	χιλιάδες ευρώ	
1.5 - Μεταβολή στην απόδοση καυσίμου κατά την αλίευση ιχθύων		λίτρα καυσίμου/τόνους εκφορτωθέντων αλιευμάτων	✓

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>2 - Προαγωγή της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση υδατοκαλλιέργειας</b>
---------------------------------	---



<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Παροχή στήριξης για την ενίσχυση της τεχνολογικής ανάπτυξης, της καινοτομίας και της μεταφοράς γνώσης</b>		
<b>Λείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
2.1 - Μεταβολή του όγκου προϊόντων υδατοκαλλιέργειας		τόνοι	✓
2.2 - Μεταβολή της αξίας προϊόντων υδατοκαλλιέργειας		χιλιάδες ευρώ	✓
2.3 - Μεταβολή των καθαρών κερδών		χιλιάδες ευρώ	✓

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>2 - Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και της βιωσιμότητας των επιχειρήσεων υδατοκαλλιέργειας, συμπεριλαμβανομένης της βελτίωσης της ασφάλειας ή των συνθηκών εργασίας, και ιδίως των ΜΜΕ</b>		
<b>Λείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
2.1 - Μεταβολή του όγκου προϊόντων υδατοκαλλιέργειας	2.000,00000	τόνοι	
2.2 - Μεταβολή της αξίας προϊόντων υδατοκαλλιέργειας	11.000,00000	χιλιάδες ευρώ	
2.3 - Μεταβολή των καθαρών κερδών	100,00000	χιλιάδες ευρώ	
2.8 - Απασχόληση που δημιουργείται		ΙΠΑ	✓
2.9 - Απασχόληση που διατηρείται		ΙΠΑ	✓

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>3 - Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και ενίσχυση των οικοσυστημάτων που αφορούν την υδατοκαλλιέργεια και προώθηση της αποδοτικής ως προς τους πόρους υδατοκαλλιέργειας</b>		
<b>Λείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
2.4 - Μεταβολή του όγκου της παραγωγής βιολογικής υδατοκαλλιέργειας		τόνοι	✓
2.5 - Μεταβολή του όγκου των προϊόντων συστήματος ανακύκλωσης	4,00000	τόνοι	
2.6 - Μεταβολή του όγκου των προϊόντων υδατοκαλλιέργειας που πιστοποιούνται δυνάμει εθελοντικών συστημάτων αειφορίας	0,00000	τόνοι	
2.7 - Εκμεταλλεύσεις υδατοκαλλιέργειας που παρέχουν περιβαλλοντικές υπηρεσίες		αριθμός	✓
2.8 - Απασχόληση που δημιουργείται		ΙΠΑ	✓
2.9 - Απασχόληση που διατηρείται		ΙΠΑ	✓

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>4 - Προώθηση της υδατοκαλλιέργειας με υψηλό επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος και προώθηση της υγείας και της καλής διαβίωσης των ζώων, καθώς και της δημόσιας υγείας και ασφάλειας</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
2.1 - Μεταβολή του όγκου προϊόντων υδατοκαλλιέργειας		τόνοι	✓
2.2 - Μεταβολή της αξίας προϊόντων υδατοκαλλιέργειας		χιλιάδες ευρώ	✓
2.4 - Μεταβολή του όγκου της παραγωγής βιολογικής υδατοκαλλιέργειας		τόνοι	✓
2.5 - Μεταβολή του όγκου των προϊόντων συστήματος ανακύκλωσης		τόνοι	✓
2.6 - Μεταβολή του όγκου των προϊόντων υδατοκαλλιέργειας που πιστοποιούνται δυνάμει εθελοντικών συστημάτων αειφορίας		τόνοι	✓
2.7 - Εκμεταλλεύσεις υδατοκαλλιέργειας που παρέχουν περιβαλλοντικές υπηρεσίες		αριθμός	✓

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ</b>
---------------------------------	--

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Βελτίωση και παροχή επιστημονικής γνώσης και συλλογή και διαχείριση δεδομένων</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
3.B.1 - Αύξηση του ποσοστού τήρησης αιτημάτων υποβολής δεδομένων	100,00000	%	

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>2 - Παροχή στήριξης για την παρακολούθηση, τον έλεγχο και την επιβολή, με ενίσχυση των θεσμικών ικανοτήτων και της αποτελεσματικότητας της δημόσιας διοίκησης, χωρίς αύξηση του διοικητικού φόρτου</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
3.A.1 - Αριθμός σοβαρών παραβάσεων που διαπιστώθηκαν	39,00000	αριθμός	
3.A.2 - Εκφορτώσεις που έχουν υποβληθεί σε φυσικό έλεγχο	0,04000	%	

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>4 - Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής</b>
---------------------------------	--

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Προώθηση της οικονομικής ανάπτυξης, της κοινωνικής ένταξης και της δημιουργίας θέσεων εργασίας και παροχή στήριξης της απασχολησιμότητας και της κινητικότητας του εργατικού δυναμικού στις παράκτιες και τις εσωτερικές κοινότητες που εξαρτώνται από την αλιεία και την υδατοκαλλιέργεια, συμπεριλαμβανομένης της διαφοροποίησης των δραστηριοτήτων στο πλαίσιο της αλιείας και σε άλλους τομείς της θαλάσσιας οικονομίας</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
4.1 - Απασχόληση που δημιουργείται (ΠΠΑ)	50,00000	ΠΠΑ	
4.2 - Απασχόληση που διατηρείται (ΠΠΑ)	100,00000	ΠΠΑ	
4.3 - Επιχειρήσεις που δημιουργούνται	20,00000	αριθμός	

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης</b>
---------------------------------	--

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Βελτίωση της οργάνωσης της αγοράς για τα προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
5.1.a - Μεταβολή της αξίας πρώτων πωλήσεων σε ΟΠ		χιλιάδες ευρώ	✓
5.1.b - Μεταβολή του όγκου πρώτων πωλήσεων σε ΟΠ		τόνοι	✓
5.1.c - Μεταβολή της αξίας πρώτων πωλήσεων σε μη ΟΠ		χιλιάδες ευρώ	✓
5.1.d - Μεταβολή του όγκου πρώτων πωλήσεων σε μη ΟΠ		τόνοι	✓

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>2 - Ενθάρρυνση των επενδύσεων στους τομείς μεταποίησης και εμπορίας</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
5.1.a - Μεταβολή της αξίας πρώτων πωλήσεων σε ΟΠ		χιλιάδες ευρώ	✓
5.1.b - Μεταβολή του όγκου πρώτων πωλήσεων σε ΟΠ		τόνοι	✓
5.1.c - Μεταβολή της αξίας πρώτων πωλήσεων σε μη ΟΠ	90,00000	χιλιάδες ευρώ	
5.1.d - Μεταβολή του όγκου πρώτων πωλήσεων σε μη ΟΠ	30,00000	τόνοι	

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>6 - Προαγωγή της εφαρμογής της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής</b>
---------------------------------	---

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Ανάπτυξη και υλοποίηση της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής</b>		
<b>Δείκτης αποτελεσμάτων</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Άνευ αντικειμένου</b>
6.1 - Αύξηση στο κοινό περιβάλλον ανταλλαγής πληροφοριών για την επιτήρηση του θαλάσσιου τομέα της ΕΕ (CISE)	100,00000	%	
6.2.a - Μεταβολή της κάλυψης περιοχών Natura 2000 που προσδιορίζονται σύμφωνα με τις οδηγίες για τα πτηνά και τα ενδιαιτήματα	0,00000	Km <sup>2</sup>	
6.2.b - Μεταβολή της κάλυψης άλλων μέτρων προστασίας του χώρου δυνάμει του άρθρου 13 παράγραφος 4 της οδηγίας 2008/56/EK	140,00000	Km <sup>2</sup>	

### 3.3 Συναφή μέτρα και δείκτες εκροής

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση αλιείας</b>
---------------------------------	---

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Μείωση του αντίκτυπου της αλιείας στο θαλάσσιο περιβάλλον, συμπεριλαμβανομένης της κατά το δυνατόν αποφυγής και μείωσης των ανεπιθύμητων αλιευμάτων</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
02 - Άρθρο 38 Μείωση των επιπτώσεων της αλιείας στο θαλάσσιο περιβάλλον και προσαρμογή της αλιείας στην προστασία των ειδών [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο γ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	1.4 - Αριθ. έργων για τα μέτρα διατήρησης, τη μείωση των επιπτώσεων της αλιείας στο θαλάσσιο περιβάλλον και την προσαρμογή της αλιείας στην προστασία των ειδών	20,00	Number	
04 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχείο α) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συλλογή απολεσθέντος αλιευτικού εξοπλισμού και θαλάσσιων απορριμμάτων	1.6 - Αριθ. έργων για την προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων	2,00	Number	
05 - Άρθρο 43 παράγραφος 2 Αλιευτικοί λιμένες, τόποι εκφόρτωσης, ιχθυόσκαλες και καταφύγια – επενδύσεις για τη διευκόλυνση της συμμόρφωσης με την υποχρέωση εκφόρτωσης όλων των αλιευμάτων	1.3 - Αριθ. έργων για την προστιθέμενη αξία, την ποιότητα, τη χρήση ανεπιθύμητων αλιευμάτων και τους αλιευτικούς λιμένες, τους τόπους εκφόρτωσης, τις ιχθυόσκαλες και τα καταφύγια	3,00	Number	✓

### Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)

Οι βασικές κατευθύνσεις της λογικής παρέμβασης είναι τρεις: η απορρύπανση, ο περιορισμός της πίεσης στα αλιευτικά πεδία και η σταδιακή μείωση των απορρίψεων. Η σημασία της απορρύπανσης ειδικά στη Μεσογειακή θαλάσσια λεκάνη με τους αργούς ρυθμούς ανανέωσης
---

είναι ζωτικής σημασίας και εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 40.1.α. Ο περιορισμός των ανεπιθύμητων αλιευμάτων εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 38 μέσω δράσεων για την αύξηση της επιλεκτικότητας και εξάλειψης απορρίψεων και εκτιμάται ότι 20 αλιευτικά σκάφη θα προχωρήσουν σε επενδύσεις για το σκοπό αυτό. Ο περιορισμός των ανεπιθύμητων αλιευμάτων συμπληρώνεται και από το Μέτρο του άρθρου 43.2 που αφορά επενδύσεις σε αλιευτικά καταφύγια για τη συμμόρφωση με την υποχρέωση εκφόρτωσης των αλιευμάτων.

Ειδικός στόχος	2 - Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων			
Μέτρο ΕΤΘΑ	Δείκτης εκροών	Τιμή-στόχος για το 2023	Μονάδα μέτρησης	Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων
01 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχεία β)-ζ) και θ) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συμβολή στην καλύτερη διαχείριση ή διατήρηση, κατασκευή, τοποθέτηση ή εκσυγχρονισμός στατικών ή κινητών εγκαταστάσεων, προετοιμασία σχεδίων προστασίας και διαχείρισης σχετικά με τις περιοχές NATURA 2000 και τις περιοχές προστασίας του χώρου, διαχείριση, αποκατάσταση και παρακολούθηση των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών, συμπεριλαμβανομένων των περιοχών NATURA 2000, περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση, συμμετοχή σε άλλες δράσεις που αποσκοπούν στη διατήρηση και τη βελτίωση της βιοποικιλότητας και των υπηρεσιών οικοσυστήματος (+ άρθρο 44 παράγραφος 6 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)	1.6 - Αριθ. έργων για την προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων	14,00	Number	✓

#### Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)

Η επίτευξη του ειδικού στόχου εξυπηρετείται από ένα ευρύ φάσμα δράσεων του Μέρους του άρθρου 40.1 β-ε, ζ. Το σύνολο των δράσεων του Μέρους ανταποκρίνεται στην ικανοποίηση των διαπιστωμένων αναγκών που προέκυψαν από τη SWOT ανάλυση για τα θέματα που αφορούν το θαλάσσιο περιβάλλον και αναμένεται να συμβάλουν σημαντικά στην επίτευξη του πιο πάνω ειδικού στόχου.

Ειδικός στόχος	3 - Εξασφάλιση ισορροπίας μεταξύ της αλιευτικής ικανότητας και των διαθέσιμων αλιευτικών δυνατοτήτων			
Μέτρο ΕΤΘΑ	Δείκτης εκροών	Τιμή-στόχος για το 2023	Μονάδα μέτρησης	Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων
01 - Άρθρο 34 Οριστική παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων	1.5 - Αριθ. έργων για την οριστική παύση	55,00	Number	✓

#### Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)

Ο ειδικός αυτός στόχος εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 34 και ανταποκρίνεται στο διαπιστωμένο δομικό πρόβλημα της υπερκεφαλαιοποίησης των μικρών παράκτιων σκαφών του Κυπριακού αλιευτικού στόλου. Σημειώνεται ότι η παράκτια αλιεία στην Κύπρο παράγει το 56% της συνολικής παραγωγής (2012) επομένως η μείωση που θα επέλθει από την οριστική παύση αποτελεί αποτελεσματικό μέτρο για το στόχο μετάβασης προς τη Μέγιστη Βιώσιμη Απόδοση.

Ειδικός στόχος	<b>4 - Αύξηση της ανταγωνιστικότητας και της βιωσιμότητας των αλιευτικών επιχειρήσεων, συμπεριλαμβανομένων των παράκτιων στόλων μικρής κλίμακας, και βελτίωση της ασφάλειας ή των συνθηκών εργασίας</b>			
Μέτρο ΕΤΘΑ	Δείκτης εκροών	Τιμή-στόχος για το 2023	Μονάδα μέτρησης	Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων
02 - Άρθρο 30 Διαφοροποίηση και νέες μορφές εισοδήματος (+ άρθρο 44 παράγραφος 4 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)	1.9 - Αριθ. έργων για την προώθηση του ανθρώπινου κεφαλαίου και του κοινωνικού διαλόγου, τη διαφοροποίηση και τις νέες μορφές εισοδήματος, την εκκίνηση επιχειρηματικής δραστηριότητας για αλιείς και την υγεία/ασφάλεια	20,00	Number	
04 - Άρθρο 32 Υγεία και ασφάλεια [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο β) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	1.9 - Αριθ. έργων για την προώθηση του ανθρώπινου κεφαλαίου και του κοινωνικού διαλόγου, τη διαφοροποίηση και τις νέες μορφές εισοδήματος, την εκκίνηση επιχειρηματικής δραστηριότητας για αλιείς και την υγεία/ασφάλεια	200,00	Number	
05 - Άρθρο 33 Προσωρινή παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων	1.10 - Αριθ. έργων για την προσωρινή παύση	251,00	Number	
07 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχείο η) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συστήματα για την αποζημίωση των ζημιών που προκαλούνται στα αλιεύματα από τα θηλαστικά και τα πτηνά	1.6 - Αριθ. έργων για την προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων	300,00	Number	
09 - Άρθρο 43 παράγραφοι 1 και 3 Αλιευτικοί λιμένες, τόποι εκφόρτωσης, ιχθυόσκαλες και καταφύγια – Επενδύσεις για τη βελτίωση των υποδομών στους αλιευτικούς λιμένες, στις ιχθυόσκαλες, στους τόπους εκφόρτωσης και στα	1.3 - Αριθ. έργων για την προστιθέμενη αξία, την ποιότητα, τη χρήση ανεπιθύμητων αλιευμάτων και τους αλιευτικούς λιμένες, τους τόπους εκφόρτωσης, τις	8,00	Number	✓

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>4 - Αύξηση της ανταγωνιστικότητας και της βιωσιμότητας των αλιευτικών επιχειρήσεων, συμπεριλαμβανομένων των παράκτιων στόλων μικρής κλίμακας, και βελτίωση της ασφάλειας ή των συνθηκών εργασίας</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
καταφύγια· κατασκευή καταφυγίων προκειμένου να βελτιωθεί η ασφάλεια των αλιέων [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο στ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	ιχθυόσκαλες και τα καταφύγια			

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Η βελτίωση των συνθηκών εργασίας, όρων υγιεινής και ασφάλειας αποτελεί ανάγκη που προέκυψε από τη SWOT και αναμένεται να επιτευχθούν μέσω του Μέτρου του άρθρου 32 με στόχο τον εκσυγχρονισμό 200 αλιευτικών σκαφών. Η επιδίωξη δημιουργίας ευκαιριών μέσω του Μέτρου του άρθρου 30 για πρόσθετα εισοδήματα μέσα από συμπληρωματικές δραστηριότητες είναι σημαντική λύση και αναμένεται να αυξήσει την ανταγωνιστικότητα της αλιείας και να συντελέσει στην απόκτηση πρόσθετου εισοδήματος στους αλιείς. Το Μέτρο 33 αποσκοπεί στην άμβλυνση των επιπτώσεων που προκύπτουν λόγω της εξάπλωσης της επιδημίας του Covid 19 και επηρεάζει αρνητικά την εργασία των αλιέων σε χρηματοοικονομικούς όρους λόγω της διατάραξης της αγοράς και μειωμένης ζήτησης εκ μέρους των καταναλωτών. Τα πιο πάνω συμπληρώνονται από το Μέτρο του άρθρου 40.1.η με τη χορηγία που θα δίνεται για τις ζημίες που προκαλούνται στα αλιεύματα από θηλαστικά (δελφίνια) και υπολογίζεται να δοθεί σε 300 αλιείς για κάθε έτος κατά την περίοδο 2014-2020.

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>5 - Παροχή στήριξης για την ενίσχυση της τεχνολογικής ανάπτυξης και καινοτομίας, συμπεριλαμβανομένων της αύξησης της ενεργειακής αποδοτικότητας και της μεταφοράς γνώσης</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
02 - Άρθρο 28 Συμπράξεις μεταξύ επιστημόνων και αλιέων (+ άρθρο 44 παράγραφος 3 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)	1.1 - Αριθ. έργων για την καινοτομία, τις συμβουλευτικές υπηρεσίες και τις εταιρικές σχέσεις με επιστήμονες	5,00	Number	
03 - Άρθρο 41 παράγραφος 1 στοιχεία α), β) και γ) Ενεργειακή απόδοση και μετριασμός της κλιματικής αλλαγής – Επενδύσεις επί του σκάφους· έλεγχοι και συστήματα ενεργειακής απόδοσης· διερεύνηση της συμβολής των εναλλακτικών συστημάτων πρόωσης και του	1.7 - Αριθ. έργων ενεργειακής απόδοσης, μετριασμού της αλλαγής του κλίματος	20,00	Number	

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>5 - Παροχή στήριξης για την ενίσχυση της τεχνολογικής ανάπτυξης και καινοτομίας, συμπεριλαμβανομένων της αύξησης της ενεργειακής αποδοτικότητας και της μεταφοράς γνώσης</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
σχεδιασμού του κύτους [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο δ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]				
04 - Άρθρο 41 παράγραφος 2 Ενεργειακή απόδοση και μετριασμός της κλιματικής αλλαγής – Αντικατάσταση ή εκσυγχρονισμός των κύριων ή βοηθητικών κινητήρων [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο δ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	1.8 - Αριθ. έργων για την αντικατάσταση ή τον εκσυγχρονισμό των κινητήρων	20,00	Number	

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Ο στόχος εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 28 με τη δημιουργία δικτύου επιστημόνων-αλιέων για τη μεταφορά γνώσης προς τους αλιείς και από τα Μέτρα των άρθρων 41.1.α, β, γ και 41.2 που περιλαμβάνουν επενδύσεις για μείωση των ρύπων και αύξηση της ενεργειακής απόδοσης. Όπως εντοπίστηκε από τη SWOT ο Κυπριακός αλιευτικός στόλος χαρακτηρίζεται από υψηλή κατανάλωση καυσίμου ως προς την εκφορτωμένη ποσότητα γεγονός που χρήζει αντιμετώπισης για να ικανοποιηθεί η ΠΕ1 για την αποδοτική ως προς τους πόρους αλιεία. Μέσω του Μέρου του άρθρου 41.2 εκτιμάται ότι 20 αλιευτικά σκάφη θα προχωρήσουν σε αντικατάσταση μηχανής. Για την εκτίμηση του στόχου χρησιμοποιήθηκε η εμπειρία από την υλοποίηση των Σχεδίων του ΕΠΑΛ κατά την περίοδο 2007- 2013. Η χρηματοδότηση για την αντικατάσταση μηχανών χορηγείται μόνο σε σκάφη που ανήκουν σε τμήμα στόλων που η έκθεση αλιευτικής ικανότητας έδειξε ότι υπάρχει ισορροπία με τις αλιευτικές δυνατότητες που διαθέτει αυτό το τμήμα (άρθρο 22.2 Καν. 1380/2013).

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>2 - Προαγωγή της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισόμενης στη γνώση υδατοκαλλιέργειας</b>
---------------------------------	--

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Παροχή στήριξης για την ενίσχυση της τεχνολογικής ανάπτυξης, της καινοτομίας και της μεταφοράς γνώσης</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
01 - Άρθρο 47 Καινοτομία	2.1 - Αριθ. έργων για την καινοτομία, τις συμβουλευτικές υπηρεσίες	2,00	Number	
02 - Άρθρο 49 Υπηρεσίες διαχείρισης, ανακούφισης και παροχής συμβουλών για εκμεταλλεύσεις υδατοκαλλιέργειας	2.1 - Αριθ. έργων για την καινοτομία, τις συμβουλευτικές	3,00	Number	



<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Παροχή στήριξης για την ενίσχυση της τεχνολογικής ανάπτυξης, της καινοτομίας και της μεταφοράς γνώσης</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
	υπηρεσίες			

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Ο στόχος εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 47 που αφορά στην εισαγωγή καινοτομίας στον κλάδο της υδατοκαλλιέργειας και το Μέτρο του άρθρου 49 που αφορά στις υπηρεσίες διαχείρισης και συμβουλευτικών υπηρεσιών στον κλάδο. Όπως τονίστηκε και στη SWOT ανάλυση, αλλά και στο Πολυετές Στρατηγικό Σχέδιο Ανάπτυξης για την Υδατοκαλλιέργεια, η καινοτομία και ο εκσυγχρονισμός αποτελούν βασικές προκλήσεις για την περαιτέρω ανάπτυξη της υδατοκαλλιέργειας.

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>2 - Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και της βιωσιμότητας των επιχειρήσεων υδατοκαλλιέργειας, συμπεριλαμβανομένης της βελτίωσης της ασφάλειας ή των συνθηκών εργασίας, και ιδίως των ΜΜΕ</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
01 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχεία α) έως δ) και στ) έως η) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια	2.2 - Αριθ. έργων για τις παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια	9,00	Number	✓

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Ο στόχος εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 48.1. α-δ, στ, η και όπως έδειξε η SWOT η μικρή παραγωγή τόσο συνολικά όσο και κατά μεμονωμένη επιχείρηση είναι από τις αδυναμίες του κλάδου που σε μεγάλο βαθμό υπαγορεύεται από τους περιορισμένους χώρους ίδρυσης νέων μονάδων. Επομένως, ο ειδικός στόχος συνεπικουρείται και από το Μέτρο του άρθρου 51 του ειδικού στόχου 3, που θα οδηγήσει σε πιθανή αύξηση των θέσεων απασχόλησης στην υδατοκαλλιέργεια. Η ανάγκη στροφής των επενδύσεων στον εκσυγχρονισμό, αποτελεί μία από τις συστάσεις της Επιτροπής για την Κύπρο στην οποία συμμορφώνεται το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα. Οι δράσεις του Μέρους του άρθρου 48.1. α-δ, στ, η ορθά επεκτείνονται πέραν των συμβατικών επενδύσεων για αύξηση παραγωγής, εκτροφή νέων προϊόντων και νέων τεχνικών. Αποτελεί επιτακτική ανάγκη η στροφή προς διαφοροποιημένη παραγωγή, είτε νέο είδος είτε υιοθέτηση νέων στρατηγικών προώθησης και μάρκετινγκ, που θα ενισχύσουν σημαντικά την ανταγωνιστικότητα του κλάδου βασισμένη στη γνώση.

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>3 - Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και ενίσχυση των οικοσυστημάτων που αφορούν την υδατοκαλλιέργεια και προώθηση της αποδοτικής ως προς τους πόρους υδατοκαλλιέργειας</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
01 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχείο ια) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια – Αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, ανανεώσιμες πηγές ενέργειας	2.2 - Αριθ. έργων για τις παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια	3,00	Number	
02 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχεία ε), θ) και ι) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια – Αποδοτικότητα των πόρων, μείωση της χρήσης νερού και χημικών προϊόντων, συστήματα ανακύκλωσης του νερού που μειώνουν στο ελάχιστο τη χρήση του	2.2 - Αριθ. έργων για τις παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια	2,00	Number	
03 - Άρθρο 51 Αύξηση του δυναμικού των ζωνών υδατοκαλλιέργειας	2.4 - Αριθ. έργων για την αύξηση του δυναμικού των ζωνών υδατοκαλλιέργειας και μέτρα για τη δημόσια υγεία και την υγεία των ζώων	3,00	Number	✓

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Η συγκεκριμένη στόχευση στρέφεται τόσο στις ιδιωτικές επιχειρήσεις ενθαρρύνοντας επενδύσεις με συγκεκριμένη περιβαλλοντική διάσταση (Μέτρα των άρθρων 48.1. ε, θ, ι και 48.1.ια ) όσο και σε ένα χωροταξικό σχεδιασμό που θα επιτρέψει αφενός να λειτουργούν οι επιχειρήσεις χωρίς να έρχονται σε σύγκρουση με άλλες χρήσεις και αφετέρου θα ελαχιστοποιεί τις αρνητικές επιδράσεις της υδατοκαλλιέργειας στο περιβάλλον (Μέτρο του άρθρου 51). Και ο συγκεκριμένος ειδικός στόχος απαντά σε διαπιστωμένες ανάγκες του κλάδου. Επιπρόσθετα, μέσω των Μέτρων των άρθρων 48.1. ε, θ, ι και 48.1.ια αναμένεται η προώθηση έργων για την αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, που σε συνδυασμό με την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής, αποτελούν προκλήσεις για την ενίσχυση βιώσιμων επιχειρήσεων στον τομέα της υδατοκαλλιέργειας.

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>4 - Προώθηση της υδατοκαλλιέργειας με υψηλό επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος και προώθηση της υγείας και της καλής διαβίωσης των ζώων, καθώς και της δημόσιας υγείας και ασφάλειας</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
02 - Άρθρο 55 Μέτρα για τη δημόσια υγεία	2.4 - Αριθ. έργων για την αύξηση του δυναμικού των ζωνών υδατοκαλλιέργειας και μέτρα για τη δημόσια υγεία και την υγεία των ζώων	10,00	Number	

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Ο στόχος εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 55 για μετριασμό των επιπτώσεων της πανδημίας COVID-19 η οποία επηρέασε αρνητικά με ξαφνικό και δραματικό τρόπο τις επιχειρήσεις στον τομέα της υδατοκαλλιέργειας λόγω της διατάραξης της αγοράς και μειωμένης ζήτησης θα εφαρμοστεί το μέτρο για τη δημόσια υγεία για στήριξη του τομέα της υδατοκαλλιέργειας.

**Προτεραιότητα της Ένωσης 3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ**

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>1 - Βελτίωση και παροχή επιστημονικής γνώσης και συλλογή και διαχείριση δεδομένων</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
01 - Άρθρο 77 Συλλογή δεδομένων	3.2 - Αριθ. έργων για τη στήριξη της συλλογής, της διαχείρισης και της χρήσης δεδομένων	2,00	Number	✓

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Ο ειδικός αυτός στόχος εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 77. Παρότι στον τομέα αυτό η Κύπρος έχει καλύψει τη σχετική εκ των προτέρων αιρεσιμότητα (ex ante conditionality) οι αυξημένες απαιτήσεις της νέας ΚΑΛΠ βάζουν σε άμεση προτεραιότητα τη συνεχή βελτίωση στον τομέα αυτό. Η χρηματοδότηση του Μέρου με δεδομένο το ύψος του συνολικού προϋπολογισμού κρίνεται ικανοποιητική.

<b>Ειδικός στόχος</b>	<b>2 - Παροχή στήριξης για την παρακολούθηση, τον έλεγχο και την επιβολή, με ενίσχυση των θεσμικών ικανοτήτων και της αποτελεσματικότητας της δημόσιας διοίκησης, χωρίς αύξηση του διοικητικού φόρτου</b>			
<b>Μέτρο ΕΤΘΑ</b>	<b>Δείκτης εκροών</b>	<b>Τιμή-στόχος για το 2023</b>	<b>Μονάδα μέτρησης</b>	<b>Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων</b>
01 - Άρθρο 76 Έλεγχος και επιβολή	3.1 - Αριθ. έργων για την εφαρμογή του ενωσιακού συστήματος ελέγχου, επιθεωρήσεων και επιβολής	33,00	Number	✓

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Ο ειδικός αυτός στόχος εξυπηρετείται από το Μέτρο του άρθρου 76. Παρότι στον τομέα αυτό η Κύπρος έχει καλύψει τη σχετική εκ των προτέρων αιρεσιμότητα (ex ante conditionality) οι αυξημένες απαιτήσεις της νέας ΚΑΛΠ βάζουν σε άμεση προτεραιότητα τη συνεχή βελτίωση στον τομέα αυτό. Η χρηματοδότηση του Μέρου με δεδομένο το ύψος του συνολικού προϋπολογισμού κρίνεται ικανοποιητική. Μέσω του Μέρου αναμένεται η υλοποίηση 33 έργων που αντιστοιχούν στις 33 δράσεις που αναμένεται να υλοποιηθούν και περιγράφονται

αναλυτικά στο κεφ.12.4.

**Προτεραιότητα της Ένωσης | 4 - Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής**

Ειδικός στόχος	1 - Προώθηση της οικονομικής ανάπτυξης, της κοινωνικής ένταξης και της δημιουργίας θέσεων εργασίας και παροχή στήριξης της απασχολησιμότητας και της κινητικότητας του εργατικού δυναμικού στις παράκτιες και τις εσωτερικές κοινότητες που εξαρτώνται από την αλιεία και την υδατοκαλλιέργεια, συμπεριλαμβανομένης της διαφοροποίησης των δραστηριοτήτων στο πλαίσιο της αλιείας και σε άλλους τομείς της θαλάσσιας οικονομίας			
Μέτρο ΕΤΘΑ	Δείκτης εκροών	Τιμή-στόχος για το 2023	Μονάδα μέτρησης	Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων
01 - Άρθρο 62 παράγραφος 1 στοιχείο α) Στήριξη για προπαρασκευή	4.2 - Αριθ. έργων για την προπαρασκευαστική υποστήριξη	3,00	Number	
02 - Άρθρο 63 Εφαρμογή στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης (συμπ. οι δαπάνες λειτουργίας και ο συντονισμός)	4.1 - Αριθ. επιλεγμένων τοπικών αναπτυξιακών στρατηγικών	3,00	Number	✓
03 - Άρθρο 64 Δραστηριότητες συνεργασίας	4.3 - Αριθ. έργων συνεργασίας	3,00	Number	

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Ο ειδικός στόχος που εξυπηρετείται από τα πιο πάνω Μέτρα αναμένεται να οδηγήσει στη συνέχιση της υπάρχουσας ΤΟΔΑ και στη δημιουργία 2 νέων.

**Προτεραιότητα της Ένωσης | 5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης**

Ειδικός στόχος	1 - Βελτίωση της οργάνωσης της αγοράς για τα προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας			
Μέτρο ΕΤΘΑ	Δείκτης εκροών	Τιμή-στόχος για το 2023	Μονάδα μέτρησης	Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων
02 - Άρθρο 67 Ενισχύσεις στην αποθεματοποίηση	5.2 - Αριθ. έργων για τα μέτρα εμπορίας και την ενίσχυση της αποθεματοποίησης	1,00	Number	
03 - Άρθρο 68 Μέτρα εμπορίας	5.2 - Αριθ. έργων για τα μέτρα εμπορίας και την ενίσχυση της αποθεματοποίησης	8,00	Number	✓

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Η Ομάδα Παραγωγών δημιουργήματα της Κοινής Οργάνωσης Αγορών αναμένεται να συμβάλει σημαντικά στην καλύτερη οργάνωση του κλάδου της αλιείας και στην πιο αποτελεσματική προώθηση των αλιευτικών προϊόντων.

Η υιοθέτηση νέων στρατηγικών προώθησης στον κλάδο της υδατοκαλλιέργειας θα υποβοηθηθεί σε μεγάλο βαθμό από τη δημιουργία Οργανώσεων Παραγωγών. Η λειτουργία της Οργάνωσης Παραγωγών μέσω της συγκεντροποίησης της προσφερόμενης παραγωγής μπορεί να οδηγήσει σε μείωση του κόστους που επισημάνθηκε στη SWOT ανάλυση λόγω της απομακρυσμένης θέσης της Κύπρου από τις κεντρικές αγορές, αλλά και στη δημιουργία ισχυρού «brand name» που θα βασίζεται στην πολύ καλή ποιότητα της Κυπριακής παραγωγής υδατοκαλλιέργειας λόγω των κλωβών ανοιχτής θαλάσσης.

Ειδικός στόχος	2 - Ενθάρρυνση των επενδύσεων στους τομείς μεταποίησης και εμπορίας			
Μέτρο ΕΤΘΑ	Δείκτης εκροών	Τιμή-στόχος για το 2023	Μονάδα μέτρησης	Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων
01 - Άρθρο 69 Μεταποίηση προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας	5.3 - Αριθ. έργων για τη μεταποίηση	5,00	Number	

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Η επίτευξη του ειδικού στόχου αναμένεται να συμβάλει σημαντικά στην καλύτερη οργάνωση του τομέα της μεταποίησης και στην πιο αποτελεσματική προώθηση των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας. Μέσω του Μέτρου του άρθρου 69 προωθείται η υλοποίηση ενεργειών για εξοικονόμηση ενέργειας ή μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, καθώς και για τη βελτίωση της ασφάλειας, της υγιεινής, της υγείας και των συνθηκών εργασίας.

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>6 - Προαγωγή της εφαρμογής της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής</b>
---------------------------------	---

Ειδικός στόχος	1 - Ανάπτυξη και υλοποίηση της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής			
Μέτρο ΕΤΘΑ	Δείκτης εκροών	Τιμή-στόχος για το 2023	Μονάδα μέτρησης	Να συμπεριληφθεί στο πλαίσιο επιδόσεων
01 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο α) Ολοκληρωμένη Θαλάσσια Εποπτεία	6.1 - Αριθ. έργων για την ολοκληρωμένη θαλάσσια εποπτεία	1,00	Number	
02 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο β) Προώθηση της προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος και αειφόρος χρήση των θαλάσσιων και παράκτιων πόρων	6.2 - Αριθ. έργων για την προστασία και τη βελτίωση των γνώσεων σχετικά με το θαλάσσιο περιβάλλον	3,00	Number	✓
03 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο γ) Βελτίωση των γνώσεων σχετικά με την κατάσταση του θαλάσσιου περιβάλλοντος	6.2 - Αριθ. έργων για την προστασία και τη βελτίωση των γνώσεων σχετικά με το θαλάσσιο περιβάλλον	3,00	Number	✓

**Αιτιολόγηση για τον συνδυασμό των μέτρων ΕΤΘΑ (που στηρίζεται στην εκ των προτέρων αξιολόγηση και την ανάλυση SWOT)**

Το Μέτρο του άρθρου 80.1.α θα επιτρέψει στην Κύπρο να συμβαδίσει με τις απαιτήσεις της Επιτροπής για δημιουργία του ΚΠΑΠ όπου θα επιδιωχθεί η συνεργασία με όλες τις αρχές που έχουν αρμοδιότητες ελέγχου/εποπτείας της θάλασσας.

Στα πλαίσια της ετοιμασίας του εθνικού σχεδίου δράσης για την ΟΘΠ έχει δημιουργηθεί υποομάδα για τη θαλάσσια εποπτεία που θα διερευνήσει τις οποιεσδήποτε συνέργιες/συνεργασίες σε ότι αφορά τα έργα που θα υλοποιηθούν κατά την περίοδο 2014-2020 συμπεριλαμβανομένου του ΕΤΘΑ, του ISF, καθώς και έργων διακρατικής συνεργασίας. Μεταξύ άλλων σε αυτή λαμβάνει μέρος το ΤΑΘΕ, το ΤΕΝ που έχει την αρμοδιότητα για το VTMISS (vessel traffic information system), η Λιμενική και Ναυτική Αστυνομία, το Κέντρο Έρευνας και Διάσωσης του Υπουργείου Άμυνας, το Τμήμα Τελωνείου και οι Λιμενικές Αρχές.

Τα Μέτρα των άρθρων 80.1.β και 80.1.γ θα συμβάλουν συνδυαστικά κυρίως με το Μέτρο του άρθρου 40.1.β-ε,ζ, στην προστασία και αποκατάσταση της υδρόβιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων

### 3.4 Περιγραφή της συμπληρωματικότητας του προγράμματος με άλλα ταμεία ESI

#### 3.4.1 Ρυθμίσεις συμπληρωματικότητας και συντονισμού με άλλα ΕΔΕΤ και άλλα συναφή ενωσιακά και εθνικά χρηματοδοτικά μέσα του ΕΤΘΑ

Στα πλαίσια της υλοποίησης του Επιχειρησιακού Προγράμματος, διασφαλίζεται η συμπληρωματικότητα των Μέτρων των Προτεραιοτήτων της Ένωσης του ΕΤΘΑ με άλλα μέτρα που χρηματοδοτούνται από τα άλλα Ταμεία, ώστε να αποφευχθεί η επικάλυψη μεταξύ τους. Ο κεντρικός συντονισμός ανήκει στη Γενική Διεύθυνση Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, Συντονισμού και Ανάπτυξης (ΓΔΕΠΣΑ) της Κύπρου, η οποία ως Εθνική Αρχή Προγραμματισμού εκδίδει κατάλληλες οδηγίες, ώστε να διασφαλίζεται η τήρηση των κριτήριων διαχωρισμού που περιέχονται στα Προγράμματα.

Η συμπληρωματικότητα των Ταμείων διασφαλίζεται τόσο στο στάδιο του προγραμματισμού όσο και στο στάδιο της υλοποίησης. Στο στάδιο του προγραμματισμού η διασφάλιση της συμπληρωματικότητας των Ταμείων επιτυγχάνεται μέσω του ορισμού μίας Εθνικής Αρχής Προγραμματισμού (Γενική Διεύθυνση Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, Συντονισμού και Ανάπτυξης) η οποία έχει την ευθύνη για το συντονισμό των απαραίτητων ενεργειών για κατάρτιση της Συμφωνίας Εταιρικής Σχέσης και υποβολής της στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Στη διαδικασία εκπόνησης της Συμφωνίας Εταιρικής Σχέσης, εμπλέκονται άμεσα το Τμήμα Γεωργίας και το Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών, του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ως Διαχειριστική Αρχή του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης και Ενδιάμεσος Φορέας του Προγράμματος «Θάλασσα», αντίστοιχα.

Το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΘΑΛΑΣΣΑ» συμβάλει στους 4 από τους 11 Θεματικούς Στόχους, που είναι οι 3, 4, 6 και 8.

Μέσω του Θεματικού Στόχου 3 αναμένεται η υλοποίηση δράσεων από το ΕΤΠΑ, το ΕΓΤΑΑ και το ΕΤΘΑ με απώτερο στόχο την υποστήριξη της προσπάθειας αναδιάρθρωσης της Κυπριακής οικονομίας, με τη λήψη μέτρων που αφορούν σε ένα ευρύ φάσμα παραγόντων που επιδρούν στη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των ΜΜΕ της χώρας. Συγκεκριμένα, μέσω του Προγράμματος και του ΕΤΘΑ οι δράσεις είναι στοχευόμενες και αφορούν την ενίσχυση της ανάπτυξης του τομέα της υδατοκαλλιέργειας και της αλιείας, τη διαφοροποίηση της οικονομικής δραστηριότητας των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας μέσω νέων μορφών εισοδήματος, καθώς και την ενίσχυση των επιχειρήσεων σε τοπικό επίπεδο και την προσέλκυση ποιοτικού ανθρώπινου δυναμικού για αναβάθμιση και ανάπτυξη των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

Μέσω του Θεματικού Στόχου 4 αναμένεται η υλοποίηση δράσεων από το Ταμείο Συνοχής, το ΕΤΠΑ, το ΕΓΤΑΑ και το ΕΤΘΑ με εστίαση στον τομέα της ενέργειας, που να στοχεύουν στη διασφάλιση προμήθειας της ενέργειας και την ικανοποίηση των ενεργειακών αναγκών της χώρας, με όσο το δυνατό μικρότερη επιβάρυνση στην οικονομία και το περιβάλλον. Η ανάγκη μείωσης της τελικής κατανάλωσης ενέργειας από τις ΜΜΕ, στο πλαίσιο του 3ου Εθνικού Σχεδίου Δράσης Ενεργειακής Απόδοσης αναμένεται να συμβάλει στη συγκράτηση του ενεργειακού κόστους της χώρας λόγω της εξάρτησης της από τις εισαγωγές πετρελαιοειδών. Επίσης, συμβάλλει στη συγκράτηση του λειτουργικού κόστους των επιχειρήσεων (μέσω μείωσης του ενεργειακού τους κόστους) και κατ' επέκταση στη

βελτίωση της ανταγωνιστικότητας τους. Για την προώθηση της ενεργειακής απόδοσης και της χρήσης ΑΠΕ σε ΜΜΕ, το ΕΤΠΑ θα χρηματοδοτήσει επενδύσεις σε ΜΜΕ που δραστηριοποιούνται σε όλους τους τομείς της οικονομικής δραστηριότητας με εξαίρεση το γεωργικό τομέα τον οποίο θα καλύψει το ΕΓΤΑΑ. Όσον αφορά το παρόν Πρόγραμμα, μέσω του ΕΤΘΑ οι δράσεις που θα χρηματοδοτηθούν επικεντρώνονται στην αύξηση του ποσοστού εξοικονόμησης ενέργειας στον αλιευτικό τομέα. Συγκεκριμένα, αναμένεται η προώθηση έργων για την αύξηση της ενεργειακής απόδοσης και τη χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, που σε συνδυασμό με την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής, αποτελούν προκλήσεις για την ενίσχυση βιώσιμων επιχειρήσεων κυρίως στον τομέα της υδατοκαλλιέργειας. Προς αυτή την κατεύθυνση βοηθούν τα ισχυρά πλεονεκτήματα τα οποία διαθέτει η Κύπρος στη δυνατότητα παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και αποτελούν σημαντική πρόκληση, αφού η αξιοποίησή τους θα συμβάλλει στην επίτευξη των εθνικών στόχων της Κύπρου στο πλαίσιο της στρατηγικής «Ευρώπη 2020», τόσο όσον αφορά την αύξηση της παραγωγής και κατανάλωσης ενέργειας από ΑΠΕ, όσο και στον περιορισμό των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου. Σε ότι αφορά τον τομέα της αλιείας προβλέπεται η βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των αλιευτικών σκαφών μέσω έργων που στοχεύουν στη μείωση της εκπομπής ρύπων ή αερίων του θερμοκηπίου και στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης.

Στα πλαίσια του προγράμματος CYPADART – LIFE10 ENV/CY/723 «Ανάπτυξη της Εθνικής Στρατηγικής για την Προσαρμογή στις Επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής στην Κύπρο, έχουν επισημανθεί σε εθνικό επίπεδο οι τρέχουσες και μελλοντικές επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στους διάφορους τομείς της οικονομίας, έχουν επιλεγεί αυτές που αξιολογήθηκαν ως καίριας προτεραιότητας για την ανάληψη δράσης προσαρμογής και έχουν επισημανθεί οι αναγκαίες μελέτες και συστήματα παρακολούθησης. Η προσαρμογή της χώρας στην κλιματική αλλαγή θα γίνει με συνδυασμένες παρεμβάσεις από τα ΕΔΕΤ, κυρίως σε ότι αφορά το ΕΓΤΤΑΑ και το ΤΣ. Σε ότι αφορά το ΕΤΘΑ δεν αναμένεται άμεσα να συνεισφέρει στην επίτευξη της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή, αλλά έμμεσα έχουν συμπεριληφθεί σχετικές δράσεις στις αντίστοιχες ΠΕ.

Μέσω του Θεματικού Στόχου 6 αναμένεται η υλοποίηση δράσεων από το Ταμείο Συνοχής, το ΕΤΠΑ, το ΕΓΤΑΑ και το ΕΤΘΑ με στόχο την πλήρη συμμόρφωση της χώρας με το κοινοτικό κεκτημένο στον τομέα του περιβάλλοντος, αλλά και δράσεις αειφόρου ανάπτυξης που θα συμβάλουν και στην αναδιάρθρωση της οικονομίας. Όσον αφορά το παρόν Πρόγραμμα, μέσω του ΕΤΘΑ οι δράσεις που θα χρηματοδοτηθούν επικεντρώνονται στην προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος, της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων, αλλά και στην προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων στο πλαίσιο των βιώσιμων αλιευτικών δραστηριοτήτων. Ειδικότερα, για τις δράσεις που αφορούν τις περιοχές Natura2000 που περιλαμβάνονται σε περισσότερα τους ενός ταμεία, το ΕΤΠΑ θα συμβάλει στην εφαρμογή δράσεων εντός των περιοχών Natura, συμπεριλαμβανομένων και των παράκτιων περιοχών Natura για την ανάδειξη των περιοχών και τη βελτίωση της κατάστασης διατήρησης των οικοσυστημάτων και ειδών, ενώ τα έργα στις περιοχές που αφορούν θαλάσσιες Natura2000, θα υλοποιηθούν από το ΕΤΘΑ. Από την άλλη, το ΕΓΤΑΑ θα υλοποιήσει έργα που αφορούν οικοτουριστικές αναπτύξεις εκτός των περιοχών προστασίας των Natura2000, καθώς και τη χρηματοδότηση του διαφυγόντος εισοδήματος για δράσεις που θα πρέπει να εκτελούν οι γεωργοί για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας και της αντιμετώπισης της υπερβόσκησης. Οι παρεμβάσεις θα πρέπει να συνάδουν με την Εθνική Στρατηγική για τη Βιοποικιλότητα, ενώ παράλληλα θα πρέπει να περιλαμβάνονται στο πλαίσιο Δράσεων Προτεραιοτήτων 2014-



2020. Πιο συγκεκριμένα και σε συνάφεια με τις προτεραιότητες που έχουν τεθεί σχετικά με τις θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές Natura 2000, τους παράκτιους-θαλάσσιους οικότοπους και είδη στο Πλαίσιο Δράσεων Προτεραιοτήτων για τις Natura 2000, θα προωθηθούν δράσεις σχετικές με την ετοιμασία σχεδίων προστασίας και διαχείρισης για περιοχές N2000, τη διαχείριση, ενίσχυση, παρακολούθηση και επιτήρηση θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών κλπ.

Μέσω του Θεματικού Στόχου 8 αναμένεται η υλοποίηση δράσεων κυρίως από το ΕΓΤΑΑ και το ΕΤΘΑ, αλλά και από το ΕΚΤ. Η προσέγγιση CLLD θα εφαρμοστεί στις αγροτικές περιοχές και στις περιοχές αλιείας και υδατοκαλλιέργειας και θα είναι μονοταμειακού χαρακτήρα. Στις ΤΟΔΑ που δραστηριοποιούνται σε κοινές περιοχές παρέμβασης δίνεται η δυνατότητα να εφαρμόζουν μια κοινή στρατηγική τοπικής ανάπτυξης για τα δύο ταμεία. Στην περίπτωση που μια ΤΟΔΑ αποφασίσει να συμπεριλάβει στη στρατηγική της δράσεις και από τα δύο Ταμεία, τότε θα πρέπει να καθορίζονται ποιες από τις δράσεις μπορούν να χρηματοδοτηθούν από το ΕΓΤΑΑ και ποιες μπορούν να χρηματοδοτηθούν από το ΕΤΘΑ. Δεδομένου ότι οι περιοχές παρέμβασης των ΟΤΔ στο Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης θα εστιαστούν στις ορεινές και ημιορεινές περιοχές που παρουσιάζουν αναπτυξιακά προβλήματα, ενώ οι ΤΟΔΑ στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΘΑΛΑΣΣΑ» θα εστιαστούν στις παράκτιες περιοχές με σημαντική αλιευτική δραστηριότητα, διαφαίνεται ότι οι περιοχές παρέμβασης σε μεγάλο βαθμό θα είναι διακριτές μεταξύ των δύο Προγραμμάτων. Στην περίπτωση που παρατηρηθεί το φαινόμενο κάποιες περιοχές να συμπίπτουν και στα δύο Προγράμματα, τότε θα υπάρχει ιδιαίτερη συνεργασία μεταξύ των αρμοδίων Διαχειριστικών Αρχών και των ειδικών Επιτροπών που θα δημιουργηθούν, ώστε να διασφαλίζεται η συμπληρωματικότητα και η συνέργεια στην υλοποίηση των στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης. Επίσης, η συμμετοχή όλων των συναρμόδιων φορέων στις Επιτροπές Παρακολούθησης των ΕΠ διευκολύνει περαιτέρω το συντονισμό και ενισχύει την επιδιωκόμενη συμπληρωματικότητα των παρεμβάσεων.

Επιπρόσθετα, για να διασφαλιστεί η απαιτούμενη συμπληρωματικότητα και με το Πρόγραμμα LIFE, υπάρχει εμπλοκή και συνεργασία μεταξύ του Τμήματος Περιβάλλοντος, που είναι η αρμόδια αρχή στην Κύπρο του Προγράμματος LIFE και μέλος της Επιτροπής Παρακολούθησης του ΕΠ, και της Εθνικής Αρχής Προγραμματισμού. Η συνεργασία αυτή αποσκοπεί στην προώθηση χρηματοδότησης συμπληρωματικών δράσεων στα πλαίσια Έργων με ολοκληρωμένη προσέγγιση ή δράσεων που υποστηρίζουν τη χρήση λύσεων, μεθόδων και προσεγγίσεων που αναπτύσσονται στα πλαίσια του Προγράμματος LIFE.

#### *3.4.2 Κύριες ενέργειες που αποσκοπούν στη μείωση της διοικητικής επιβάρυνσης*

Η απλοποίηση των διοικητικών διαδικασιών για την εφαρμογή του προγράμματος και η μείωση της διοικητικής επιβάρυνσης για τους δικαιούχους, αφορά ενέργειες οι οποίες εφαρμόζονται τόσο στο στάδιο της προετοιμασίας, υποβολής και επιλογής των συγχρηματοδοτούμενων παρεμβάσεων όσο και στο στάδιο της υλοποίησής τους.

Στη μείωση της διοικητικής επιβάρυνσης κατά τη φάση της προετοιμασίας και υποβολής των προτάσεων ή και κατά τη φάση υποβολής στοιχείων για καταβολή δημόσιας χρηματοδότησης των έργων μετά την ένταξη τους, θα συμβάλει η διερεύνηση της πιθανότητας μείωσης των υποχρεώσεων υποβολής νομιμοποιητικών εγγράφων από τους δικαιούχους, καθώς και η μείωση των αναγκαίων επικυρώσεων ή/και η δυνατότητα αυτεπάγγελτης αναζήτησης κάποιων νομιμοποιητικών εγγράφων από τον αρμόδιο για την αξιολόγηση και ένταξη του έργου φορέα (π.χ. φορολογική ενημερότητα, δεδομένα ποινικού μητρώου κλπ). Η μείωση αυτή σε ορισμένες περιπτώσεις θα απαιτεί την διαλειτουργικότητα συστημάτων των Φορέων Διαχείρισης με συστήματα άλλων Δημόσιων Υπηρεσιών (π.χ. Κοινωνικών Ασφαλίσεων, ΦΠΑ, Εσωτερικών Προσόδων, Τμήμα Εργασίας κλπ) ή την ανάπτυξη άλλων εργαλείων και συστημάτων.

Στο επίπεδο των Σχεδίων Χορηγιών, θα προωθηθεί, όπου είναι δυνατόν από τους Κανονισμούς, μία αναθεώρηση των προνοιών τους, ώστε να παρέχεται δυνατότητα απλοποιημένης διαδικασίας για τη χορήγηση της χρηματοδότησης προς τους δικαιούχους, με την επανεξέταση όλων των επισυναπτόμενων, συνοδευτικών πιστοποιητικών, εγγράφων και βεβαιώσεων που συνοδεύουν μια αίτηση τόσο για ένταξη πρότασης στο Σχέδιο όσο και για καταβολή χορηγίας μετά την ένταξη του έργου, με εξέταση της χρησιμότητας κάθε εγγράφου, τη δυνατότητα λήψης της πληροφόρησης με τρόπο πιο απλό και χωρίς την εμπλοκή του δικαιούχου και μείωση της πολυπλοκότητας στην προσπάθεια του δικαιούχου για προσκόμιση του εγγράφου.

Περαιτέρω, δυνατότητες περιορισμού της διοικητικής επιβάρυνσης, διαπιστώνονται και κατά τη φάση της υλοποίησης των έργων. Η βελτίωση του συστήματος παρακολούθησης και διαχείρισης προς την κατεύθυνση της ενίσχυσης της παρακολούθησης των αποτελεσμάτων των συγχρηματοδοτούμενων δράσεων και η μείωση των επιπέδων επαληθεύσεων και ελέγχων των έργων μέσω της χρήσης συστήματος αξιολόγησης κινδύνων σε επίπεδο κατηγορίας Δικαιούχου και Έργων είναι ενέργειες οι οποίες θα συμβάλουν στη μείωση του διοικητικού κόστους. Ειδικότερα κατά τη φάση αυτή είναι αναγκαίος ο ανασχεδιασμός των διαδικασιών και η μείωση των διεργασιών εκείνων που επιφέρουν διοικητική επιβάρυνση για τους δικαιούχους, η επέκταση των δυνατοτήτων ηλεκτρονικής παρακολούθησης των έργων από τους Φορείς Διαχείρισης, η απλούστευση της υποβολής στοιχείων προόδου και παρακολούθησης, παράλληλα με την απλούστευση του ΟΠΣ ώστε αυτό να καταστεί χρηστικότερο. Η καλύτερη αξιολόγηση των επαληθεύσεων φυσικού αντικειμένου στη βάση μεθοδολογίας δειγματοληψίας εμπλουτισμένη με πρόσθετη χρήση εργαλείων αξιολόγησης κινδύνων δειγματοληψίας, σε συνδυασμό με καλύτερη οργάνωση και συντονισμό όλων των φορέων ελέγχου του Συστήματος, ώστε να καταστούν αποτελεσματικότεροι και αποδοτικότεροι, αποτελεί μέτρο που, επίσης, συμβάλει στη μείωση της διοικητικής επιβάρυνσης.

Η Διαχειριστική Αρχή και οι Ενδιάμεσοι Φορείς για την υποστήριξη των δικαιούχων θα προχωρήσουν με την επεξεργασία και έκδοση οδηγιών, οι οποίες θα εστιάζουν στις προσπάθειες μείωσης της διοικητικής επιβάρυνσης των δικαιούχων κατά τη φάση της προετοιμασίας των έργων που υποβάλλουν προς έγκριση, καθώς και στην παροχή υποστήριξης σε θέματα παρακολούθησης των παρεμβάσεων και υποβολής των αναγκαίων δελτίων παρακολούθησης. Τέτοιοι οδηγοί μπορεί να εκδίδονται καθ' όλη τη διάρκεια της προγραμματικής περιόδου, ανάλογα με την πορεία έκδοσης των προσκλήσεων των

Προγραμμάτων και των προσαρμογών, οι οποίες θα εφαρμοσθούν στο Σύστημα Διαχείρισης και Παρακολούθησης. Επίσης, προωθούνται περαιτέρω απλοποιήσεις με στόχο τη μείωση της διοικητικής επιβάρυνσης των δικαιούχων στα πλαίσια του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος, μειώνοντας ή απλοποιώντας κυρίως τα δελτία παρακολούθησης έργων που απαιτούνται για έργα δημοσίων συμβάσεων. Παράλληλα, με την αφαίρεση κάποιων επιπέδων επαλήθευσης μειώνονται και οι απαιτήσεις για υποβολή στοιχείων σε ενδιάμεσα επίπεδα ελέγχου και η ανάγκη δημιουργίας παράλληλων αρχείων σε Ενδιάμεσους Φορείς.

Ο χρόνος υλοποίησης των πιο πάνω θα είναι ο Σεπτέμβριος 2015 αφού προηγηθεί η πρώτη έκδοση του ΟΠΣ 2014-2020. Επίσης, σε σχέση με τις διαδικασίες επαλήθευσης στοιχείων δημοσίων συμβάσεων, προωθούνται δράσεις από την Αρμόδια Αρχή Δημοσίων Συμβάσεων για πιστοποίηση Αναθετουσών Αρχών σε σχέση με την ικανότητα διαχείρισης των συμβάσεων, εντατικοποίηση της εκπαίδευσης των φορέων που εμπλέκονται στην υλοποίηση συγχρηματοδοτούμενων έργων σε θέματα εκτέλεσης δημοσίων συμβάσεων και την εμπιστοσύνη σε αυτοέλεγχο αντί σε εξωτερική πιστοποίηση των διαδικασιών.

### 3.5 Πληροφορίες σχετικά με τις μακροπεριφερειακές στρατηγικές ή τις στρατηγικές θαλάσσιας λεκάνης (όπου αυτό ενδείκνυται)

Η Κύπρος πέρα από κράτος-μέλος της ΕΕ, αποτελεί και ένα από τα Συμβαλλόμενα Μέρη της Σύμβασης της Βαρκελώνης για την Προστασία της Μεσογείου Θάλασσας μαζί με άλλα ευρωπαϊκά και μη ευρωπαϊκά μεσογειακά κράτη. Η όλη δραστηριότητα της Σύμβασης διέπεται μεταξύ άλλων από την αρχή της Οικοσυστημικής Προσέγγισης (Ecological Approach, EcAp), η οποία περιλαμβάνει από κοινού καθορισμό της Καλής Περιβαλλοντικής Κατάστασης (Good Environmental Status, GES) και σχετικών οικολογικών στόχων σε επίπεδο Μεσογείου, καθώς και προγράμματα παρακολούθησης της κατάστασης του θαλάσσιου περιβάλλοντος μέσω της περιφερειακής συνεργασίας.

Στην ουσία η Σύμβαση της Βαρκελώνης μέσω της EcAp είναι σε μεγάλο βαθμό εναρμονισμένη με την Οδηγία-Πλαίσιο για τη Θάλασσα Στρατηγική (2008/56/ΕΚ), η οποία με τη σειρά της προωθεί και ενισχύει τη σύμβαση και τη συνεργασία μεταξύ των οκτώ κρατών της ΕΕ και 14 άλλων μεσογειακών παράκτιων χωρών. Στο πλαίσιο αυτό πολλές από τις δράσεις που θα προωθηθούν μέσα από το ΕΠ εξυπηρετούν ταυτόχρονα την επίτευξη των στόχων της ΟΠΘΣ και της EcAP. Τέτοιες δράσεις είναι για παράδειγμα οι έρευνες βαθέων οικοσυστημάτων, η χαρτογράφηση του οικοτόπου προτεραιότητας λιβάδια *P. oceanica*, η μελέτη και η παρακολούθηση ξενικών ειδών, η καταγραφή και αξιολόγηση του πληθυσμού των κητωδών, η μελέτη των τροφικών πλεγμάτων, τα προγράμματα παρακολούθησης των θαλασσίων υδάτων της Κύπρου κλπ.

Πέραν των πιο πάνω, οι οποιοσδήποτε δράσεις αναμένεται να προωθηθούν μέσω του ΕΠ θα λαμβάνουν υπόψη και την Ευρωπαϊκή Στρατηγική για την τόνωση της ανάπτυξης και τη δημιουργία θέσεων εργασίας στον παράκτιο και θαλάσσιο τουρισμό (COM(2014)86).

#### 4. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΕΙΔΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΕΤΘΑ

##### 4.1 Περιγραφή των ειδικών αναγκών των περιοχών Natura 2000 και της συμβολής του προγράμματος στη σύσταση ενός συνεκτικού δικτύου περιοχών αποκατάστασης ιχθυοαποθεμάτων, όπως προβλέπεται στο άρθρο 8 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013

Η αποτελεσματική διαχείριση των θαλάσσιων περιοχών N2000, αλλά και άλλων θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών (ΘΠΠ) της Κύπρου αναδεικνύεται ως μια σημαντική πρόκληση-ανάγκη μέσα από την ανάλυση SWOT. Οι κύριες αδυναμίες εντοπίζονται στην ελλιπή επιτήρηση της εφαρμογής των διαχειριστικών μέτρων και ειδικά των σχετικών με την αλιεία, τις γενικά αρνητικές στάσεις και τις επακόλουθες δυσκολίες συνεργασίας των τοπικών κοινωνιών σε συνδυασμό με την ανεπαρκή πληροφόρηση των άμεσα εμπλεκόμενων και της τοπικής κοινωνίας. Παράλληλα, η ευρύτερη κουλτούρα που επικρατεί λόγω της περιορισμένης σχετικής ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης των Κυπρίων δυσχεραίνει ακόμα περισσότερο την προσπάθεια προστασίας και διατήρησης των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών και της βιοποικιλότητας. Επίσης, η ανάλυση SWOT κατέδειξε ως κρίσιμη σημασίας την ανάγκη βελτίωσης της επιστημονικής γνώσης και την κάλυψη των κενών σε θέματα θαλάσσιου περιβάλλοντος, ειδικά σε ότι αφορά την ανοιχτή και βαθιά θάλασσα, αλλά και συγκεκριμένα περιγραφικά χαρακτηριστικά που καθορίζει η ΟΠΘΣ για την επίτευξη της ΚΠΚ. Πέρα από αυτό, η απόκτηση τέτοιας επιστημονικής γνώσης είναι αναγκαία και για την προστασία και διατήρηση σημαντικών ειδών και οικοτόπων, μέσω της εγκαθίδρυσης ΘΠΠ στην ανοιχτή θάλασσα, κάτι που προνοείται τόσο από διεθνείς και περιφερειακές Συμβάσεις, όσο και από την ΕΕ. Συγκεκριμένα, η Σύμβαση για τη Βιολογική Ποικιλότητα (CBD ) στοχεύει στην προστασία και διατήρηση του 10% των παράκτιων και θαλάσσιων περιοχών έως το 2020, μέσω ενός συνεκτικού και ορθά διαχειριζόμενου δικτύου ΘΠΠ (Aichi βιοποικιλότητα στόχος 11). Στο ίδιο πνεύμα, το Πρωτόκολλο για τις Ειδικά Προστατευόμενες Περιοχές και τη Βιοποικιλότητα της Σύμβασης της Βαρκελώνης εστιάζεται στην προστασία των κινδυνεύοντων ειδών στη Μεσόγειο μέσω της εγκαθίδρυσης ΘΠΠ.

Παράλληλα με αυτά, η Οδηγία των Οικοτόπων επικεντρώνεται στην προστασία ειδών και οικοτόπων με την εγκαθίδρυση, μεταξύ άλλων, ενός συνεκτικού δικτύου Θαλάσσιων N2000 περιοχών, ενώ η Οδηγία Πλαίσιο για τη Θαλάσσια Στρατηγική (2008/56/ΕΚ) καλεί για ειδικά προστατευτικά μέτρα για τη δημιουργία συνεκτικών και αντιπροσωπευτικών δικτύων ΘΠΠ, οι οποίες δεν θα περιορίζονται στο δίκτυο N2000. Προς την κατεύθυνση αυτή έχουν γίνει προσπάθειες για αναγνώριση Οικολογικά ή Βιολογικά Σημαντικών Θαλάσσιων Περιοχών (EBSAs) στη Μεσόγειο, που αποκάλυψαν τη σημαντική έλλειψη γνώσης και διαθέσιμων επιστημονικών στοιχείων ιδιαίτερα για τη βαθιά και ανοιχτή θάλασσα. Εντός του πλαισίου αυτού και λαμβάνοντας υπόψη συναφή αλληλογραφία από τη ΓΔ Περιβάλλοντος της ΕΕ σε σχέση με την ενδεχόμενη παρουσία ειδών και οικοτόπων της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ στην περιοχή του υποθαλάσσιου όρους Ερατοσθένη, κρίθηκε από την Κυπριακή Δημοκρατία απαραίτητη η διενέργεια μελέτης βαθέων οικοσυστημάτων για απόκτηση γνώσης που θα συμβάλλει και θα αποτελέσει τη βάση για την αειφόρο διατήρηση και διαχείριση του θαλασσιού περιβάλλοντος.

Αναλυτικά οι παρεμβάσεις που αναμένεται να χρηματοδοτηθούν μέσω της Προτεραιότητας της Ένωσης 1 και της Προτεραιότητας της Ένωσης 6 περιγράφονται στο Συνημμένο 10. Οι πλείστες από τις παρεμβάσεις αυτές βρίσκονται σε πλήρη συνάφεια με τις προτεραιότητες που έχουν τεθεί από το Πλαίσιο Δράσεων Προτεραιοτήτων (PAF) όσον αφορά το θαλάσσιο

περιβάλλον και τις ΘΠΠ Ν2000 (βλπ. ενότητα G.1.c του PAF).

#### **4.2 Περιγραφή του σχεδίου δράσης για την ανάπτυξη, την ανταγωνιστικότητα και τη βιωσιμότητα της παράκτιας αλιείας μικρής κλίμακας**

Αυτό το σχέδιο δράσης δεν απαιτείται στην περίπτωση της Κύπρου λόγω του ότι τα αλιευτικά σκάφη της παράκτιας αλιείας μικρής κλίμακας δεν είναι πάνω από 1.000.

#### **4.3 Περιγραφή της μεθόδου υπολογισμού του απλουστευμένου κόστους σύμφωνα με το άρθρο 67 παράγραφος 1 στοιχεία β) έως δ) του κανονισμού ΚΚΑ**

Οι κατηγορίες απλουστευμένου κόστους που δύναται να χρησιμοποιηθούν για πιστοποίηση δαπανών για σκοπούς επιχορήγησης, μπορούν να λάβουν μία από τις ακόλουθες μορφές:

1. Όταν η υλοποίηση μιας πράξης από Υπουργείο ή Τμήμα της Κυβέρνησης συνεπάγεται κόστος προσωπικού το οποίο είναι επιλέξιμο, μπορούν να χρησιμοποιηθούν τυποποιημένες κλίμακες κόστους κατά μονάδα, όπως περιγράφονται στο Συνημμένο 12.1, Παράρτημα Ι. Σε περίπτωση Δικαιούχων εκτός της Κυβέρνησης, για σκοπούς του προσδιορισμού των δαπανών προσωπικού που σχετίζονται με την εκτέλεση μιας πράξης, η εφαρμοστέα ωριαία αμοιβή μπορεί να υπολογίζεται διαιρώντας τις τελευταίες τεκμηριωμένες ετήσιες ακαθάριστες δαπάνες απασχόλησης με 1.720 ώρες εφαρμόζοντας το άρθρο 68.2 του Κανονισμού 1303/2013.
2. Εφαρμόζοντας το άρθρο 68.1(β) του Κανονισμού 1303/2013, όταν η υλοποίηση μιας πράξης συνεπάγεται έμμεσες δαπάνες, αυτές μπορούν να υπολογιστούν ως κατ' αποκοπήν ποσοστό έως το 15 % επί των επιλέξιμων άμεσων δαπανών προσωπικού χωρίς να απαιτείται υπολογισμός για τον προσδιορισμό του εφαρμοζόμενου συντελεστή.
3. Για την υλοποίηση πράξεων που αφορούν τα ειδικά προγράμματα ελέγχου αλιείας στα πλαίσια του Μέτρου 3.1 (άρθρο 76 Έλεγχος και Επιβολή) το κόστος περιπολιών θα υπολογίζεται σύμφωνα με τη μεθοδολογία απλουστευμένου κόστους που περιγράφεται στο Συνημμένο 12.2, Παράρτημα ΙΙ.
4. Για την υλοποίηση πράξεων που αφορούν κόστος μετάβασης για σκοπούς του Μέτρου 3.2 (Άρθρο 77 Συλλογή Δεδομένων) το κόστος μετάβασης θα υπολογίζεται σύμφωνα με τη μεθοδολογία απλουστευμένου κόστους που περιγράφεται στο Συνημμένο 12.3, Παράρτημα ΙΙΙ.

Σημειώνεται ότι οι τιμές που χρησιμοποιούνται στις μεθοδολογίες για τις πιο πάνω περιπτώσεις, όπως περιγράφονται στα έγγραφα του Συνημμένου 12, δύναται κατά διαστήματα να προσαρμόζονται σε περίπτωση που υπάρξει σημαντική μεταβολή της τιμής.

#### 4.4 Περιγραφή της μεθόδου υπολογισμού του επιπλέον κόστους ή του διαφυγόντος εισοδήματος σύμφωνα με το άρθρο 97

Στο παρόν ΕΠ δεν αναμένεται να εφαρμοστούν τα μέτρα που περιλαμβάνονται στο πλαίσιο των άρθρων 53 και 54 του ΕΤΘΑ.

#### 4.5 Περιγραφή της μεθόδου υπολογισμού της αντιστάθμισης σύμφωνα με τα συναφή κριτήρια που προσδιορίζονται για καθεμία από τις δραστηριότητες που αναπτύχθηκαν δυνάμει του άρθρου 40 παράγραφος 1 και των άρθρων 53, 54, 55 και 67 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 508/2014

##### Αναλυτική περιγραφή της μεθοδολογίας για τα Μέτρα των άρθρων 40.1 και 55 γίνεται στο Συνημμένο 1.Α.

##### *1. Μέθοδος Υπολογισμού της αντιστάθμισης που δίνεται στα πλαίσια του άρθρου 40.1.α*

Για την υλοποίηση του άρθρου 40.1.α θα δίνεται η δυνατότητα σε αλιευτικά σκάφη να λαμβάνουν μέρος σε εκστρατεία καθαρισμού αντί να διεξάγουν αλιευτικές δραστηριότητες. Αρχικά θα διεξαχθεί μελέτη, μέσω διαδικασίας Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων, για καθορισμό των περιοχών εφαρμογής και ακολούθως, με την ίδια διαδικασία, θα ανατεθεί σε φορείς η συλλογή των αποβλήτων από τις επιλεγμένες περιοχές. Ο καθαρισμός θα γίνεται σε συνεργασία με αλιείς, οι οποίοι θα αμείβονται για το κόστος ενοικίασης του σκάφους (μισθός καπετάνιου, έξοδα σκάφους, ημερήσια απώλεια εισοδήματος κλπ.), από τον εκάστοτε ανάδοχο.

##### *2. Μέθοδος Υπολογισμού της αντιστάθμισης που δίνεται στα πλαίσια του άρθρου 40.1.β-ε,ζ*

Η μέθοδος υπολογισμού της αντιστάθμισης για την καταπολέμηση του είδους λαγοκέφαλος (*Lagocephalus sceleratus*) θα είναι η ίδια με αυτή που χρησιμοποιήθηκε στο αντίστοιχο Σχέδιο του ΕΠΑΛ 2007-2013. Τα αλιευτικά εργαλεία που έρχονται σε επαφή με λαγοκέφαλους (στατικά δίχτυα, παραγάδια, καθετές) υφίστανται σημαντικές ζημιές, που εκτιμούνται σε €15 ανά αλιευτικό ταξίδι. Στη χρησιμοποίηση δολωμάτων, το ποσό αγοράς τους εκτιμάται €5. Ο χρόνος που αναλώνουν οι αλιείς στην όλη διαδικασία, που μπορεί να περιλαμβάνει προετοιμασία και επισκευές αλιευτικών εργαλείων, εκτιμάται χρονικά στη μία ώρα και βάσει του μέσου εισοδήματος των αλιέων, κοστολογείται στα €10. Δεδομένων των πιο πάνω και του ότι το μέσο συνολικό βάρος λαγοκέφαλων κάθε αλιευτικής εξόρμησης ήταν 15 kg, τα έξοδα αλιείας 1 kg λαγοκέφαλων ανέρχεται σε €2. Επιπλέον, συνυπολογίζοντας τα έξοδα φύλαξης σε ψυκτικούς θαλάμους (€0,3/kg), μεταφοράς για καταστροφή (€0,4/kg) και καταστροφής (€0,3/kg), το συνολικό κόστος για καταστροφή 1 kg λαγοκέφαλου ανέρχεται στα €3/kg.

**3. Μέθοδος Υπολογισμού της αντιστάθμισης που δίνεται στους αλιείς για την απώλεια/ζημιά που προκαλείται στα αλιεύματα από προστατευόμενα θηλαστικά, άρθρο 40. 1.η**

Η αντιστάθμιση για την απώλεια /ζημιά που προκαλείται στα αλιεύματα από προστατευόμενα θηλαστικά θα καθοριστεί λαμβάνοντας υπόψη τις ζημιές στο αλιεύμα και τη μέση ετήσια αξία παραγωγής ανά αλιέα.

Βάσει της μελέτης του Rocklin et al. 2009 στις Γαλλικές ακτές της Μεσογείου, η οποία κάλυψε 614 αλιευτικές εξορμήσεις, οι ζημιές που προκλήθηκαν από τα ρινοδέλφια στο αλιεύμα της παράκτιας αλιείας ανήλθαν στο 8,3% του ολικού αλιεύματος σε βάρος. Αν και το ποσοστό αυτό δεν ισχύει παντού στη Μεσόγειο, είναι μια καλή ένδειξη της έκτασης των ζημιών που μπορούν να υπάρξουν σε παρόμοιου τύπου αλιείας. Ως ποσοστό των επιθέσεων λαμβάνεται υπόψη παράγοντας 50%.

Η τροποποιημένη μεθοδολογία όπως συνέστησε το Ελεγκτικό Συνέδριο έχει ως εξής:

Περίοδος 01/01/2014-31/12/2016: Η απώλεια ανά αλιέα υπολογίζεται στα €476/έτος.

Περίοδος 1/1/2017-31/12/2023: Η απώλεια ανά αλιέα υπολογίζεται στα €599/έτος.

Περαιτέρω σημειώνεται ότι για την περίοδο 01/01/2020 - 31/12/2023 θα τεθεί όριο ελάχιστων ημερών εργασίας και παραγωγής ως κριτήριο για την καταβολή της αποζημίωσης.

**4. Μέθοδος Υπολογισμού της αντιστάθμισης που δίνεται στα πλαίσια του Μέτρου 2.11 - Μέτρα για τη δημόσια υγεία (Άρθρο 55), σε σχέση με τα ειδικά μέτρα για μετριασμό των επιπτώσεων της εξάπλωσης της επιδημίας του Covid 19 στην αλιεία και στην υδατοκαλλιέργεια.**

Η μεθοδολογία θα είναι προσαρμοσμένη ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες και το είδος της καλλιέργειας / δραστηριότητας και θα δύναται η παροχή στήριξης στις ακόλουθες τέσσερις κατηγορίες:

1. Μονάδες Πάχυνσης Ανοιχτής θάλασσας
2. Ιχθυογεννητικοί Σταθμοί
3. Χερσαίες Μονάδες Πάχυνσης Θαλάσσιων Ειδών (Γαριδοτροφείο)



#### 4. Μονάδες Υδατοκαλλιέργειας Γλυκού Νερού.

Η στήριξη για τις πιο πάνω κατηγορίες 1, 2 και 3 θα καλύψει το πάγιο κόστος παράγωγης ανά κιλό για τις μειωμένες ποσότητες εμπορίας (ιδίας παραγωγής) ή εξαλίευσης το 2020 σε σύγκριση με το 2019. Για την κατηγορία 4, η στήριξη θα καλύψει το κόστος παράγωγης με τον αντίστοιχο τρόπο. Επιπρόσθετα, για τις κατηγορίες 1, 3 και 4 στον υπολογισμό θα προστεθεί 15% για κάλυψη μικρού μέρους του προσθετού κόστους όπως π.χ. τροφών (ταΐσματος), αυξημένων θνησιμοτήτων λόγω μεγάλων ιχθυοφορτίσεων και κόστος αποθήκευσης προϊόντων.

Αξιολόγηση των προτάσεων/έργων θα γίνεται με τη μέθοδο της άμεσης αξιολόγησης.

Η επιλέξιμη περίοδος στήριξης θα αφορά την περίοδο 1η Μαρτίου 2020 μέχρι 31η Δεκεμβρίου 2020.

**4.6 Όσον αφορά τα μέτρα οριστικής παύσης αλιευτικών δραστηριοτήτων βάσει του άρθρου 34 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 508/2014, η εν λόγω περιγραφή περιλαμβάνει τους στόχους και τα μέτρα που πρέπει να ληφθούν για τη μείωση της αλιευτικής ικανότητας, σύμφωνα με το άρθρο 22 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013. Περιλαμβάνεται επίσης περιγραφή της μεθόδου υπολογισμού της πριμοδότησης που θα χορηγείται βάσει των άρθρων 33 και 34 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 508/2014**

#### **Αναλυτική περιγραφή της μεθοδολογίας για τα Μέτρα 1.9 και 1.10 γίνεται στο Συνημμένο 1.Β.**

##### **1. Μέθοδος Υπολογισμού της αντιστάθμισης που δίνεται στα πλαίσια του Μέτρου 1.10 – Μόνιμη Παύση αλιευτικών Δραστηριοτήτων.**

Για την εφαρμογή του Μέτρου 1.10, η επιλογή των έργων θα γίνει με συγκριτική αξιολόγηση των αιτήσεων, βάσει συγκεκριμένων κριτηρίων. Τα κριτήρια εγκρίνονται από την Επιτροπή Παρακολούθησης του Προγράμματος, ενώ κατά την κατάρτιση του σχεδίου οποιαδήποτε περαιτέρω εξειδίκευση προστεθεί θα κοινοποιηθεί στην Επιτροπή Παρακολούθησης.

Το ποσό της χρηματοδότησης που παραχωρείται για την απόσυρση των αλιευτικών σκαφών καθορίζεται με βάση το μήκος του κάθε σκάφους, όπως εμφανίζεται στο Μητρώο Αλιευτικών Σκαφών με ημερομηνία αναφοράς τις 31 Δεκεμβρίου 2014. Το αρχικό ποσό της χορηγίας για τα σκάφη με μήκος μέχρι τέσσερα (4) μέτρα θα ανέρχεται σε €25.000. Ακολούθως, για τα σκάφη με μήκος μεγαλύτερο από τέσσερα (4) μέτρα θα χορηγείται επιπλέον ποσό €50 για κάθε εκατοστό πέραν των τεσσάρων (4) μέτρων.

Μήκος Σκάφους - Ποσό χορηγίας

Μήκος μέχρι 4,0 μέτρα: €25.000

Μήκος από 4,1 μέτρα μέχρι 12,00 μέτρα: €25.000 + €50 για κάθε εκατοστό

Το ελάχιστο ποσό της χορηγίας ανέρχεται σε €25.000 και το μέγιστο ποσό της χορηγίας σε €65.000

Π.χ. σκάφος με μήκος 4,6 μέτρα = €25.000 + €50\* 60 = €28.000

σκάφος με μήκος 10 μέτρα = €25.000 + €50\* 600 = €55.000

**1. Μέθοδος Υπολογισμού της αντιστάθμισης που δίνεται στα πλαίσια του Μέτρου 1.9 Προσωρινή παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων (Άρθρο 33) σε σχέση με τα ειδικά μέτρα για μετριασμό των επιπτώσεων της εξάπλωσης της επιδημίας του Covid 19 στην αλιεία και στην υδατοκαλλιέργεια.**

Η μεθοδολογία θα αφορά 2 κατηγορίες του αλιευτικού στόλου και τα στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν έχουν συλλεχθεί στα πλαίσια του Εθνικού Σχεδίου Συλλογής Αλιευτικών Δεδομένων στη βάση του ευρωπαϊκού πλαισίου συλλογής αλιευτικών δεδομένων και έχουν σταλεί επίσημα στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή:

α) Στόλος μικρής παράκτιας αλιείας

Αφορά τους κατόχους αδειών παράκτιας αλιείας μικρών σκαφών (σκάφη < 12μ) κατηγορίας Α' και Β', οι οποίοι αλιεύουν κυρίως βενθικά είδη καθ' όλη τη διάρκεια του έτους. Με την εφαρμογή της προσωρινής παύσης ο αλιέας/ιδιοκτήτης του αλιευτικού σκάφους θα απολέσει όλη την αξία των εκφορτώσεων (value of landings), αφού δεν θα ασκεί καμία αλιευτική δραστηριότητα. Την ίδια περίοδο, οι αλιείς/ιδιοκτήτες δεν θα υποστούν σημαντικές δαπάνες οι οποίες σχετίζονται με τη διεξαγωγή των αλιευτικών εξορμήσεων και συγκεκριμένα το κόστος καυσίμων και τα λειτουργικά έξοδα (variable costs). Αυτές οι δύο κατηγορίες εξόδων οι οποίες συνδέονται με την παραγωγή θα ληφθούν υπόψη στον υπολογισμό της καθαρής απώλειας εισοδήματος και θα αφαιρεθούν από την αξία των εκφορτώσεων. Ο συγκεκριμένος στόλος αποτελείται από άτομα και όχι νομικά πρόσωπα, τα οποία δεν παίρνουν μισθό αλλά αμείβονται από την πώληση των αλιευτικών τους προϊόντων και κατά συνέπεια το κόστος του προσωπικού είναι μηδενικό. Τα σκάφη θα υποστούν και κάποια επιπρόσθετα έξοδα λόγω της ακινητοποίησης των σκαφών στο λιμάνι από τους οργανισμούς που θα προσκολληθούν στα ύφαλα των σκαφών και θα απαιτείται πρόσθετος καθαρισμός. Υπάρχουν κάποια κόστη τα οποία θα συνεχίσουν να υφίστανται παρόλο ότι τα σκάφη θα είναι δεμένα στο λιμάνι αφού

δεν συνδέονται άμεσα με την παραγωγή. Οι συγκεκριμένες δαπάνες αφορούν τις αποσβέσεις, τα διοικητικά έξοδα (non-variable costs) και τη συντήρηση του σκάφους και δε θα ληφθούν υπόψη για τον υπολογισμό της αποζημίωσης. Ο υπολογισμός της χορηγίας προς τους αλιείς διενεργήθηκε στη βάση της μέσης συνολικής αξίας των εκφορτώσεων (value of landings) των ενεργών σκαφών για τα έτη 2017 και 2018 ( τα τελευταία έτη για τα οποία έχουν συλλεχθεί δεδομένα).

Λαμβάνοντας υπόψη τα πιο πάνω, το μηνιαίο ποσό της χρηματοδότησης για την προσωρινή παύση αλιευτικών δραστηριοτήτων των σκαφών παράκτιας αλιείας ανέρχεται σε €1.000 και θα χορηγείται στους κατόχους αδειών παράκτιας αλιείας κατηγορίας Α ή Β.

#### β) Στόλος πολυδύναμης αλιείας

Αφορά τους κατόχους πολυδύναμων αδειών (σκάφη > 12μ) οι οποίοι αλιεύουν κυρίως βενθικά είδη και μεγάλα πελαγικά. Με την εφαρμογή της προσωρινής παύσης ο ιδιοκτήτης του αλιευτικού σκάφους θα απωλέσει όλη την αξία των εκφορτώσεων (value of landings) του Απριλίου, αφού δεν θα ασκεί καμία αλιευτική δραστηριότητα. Την ίδια περίοδο, οι ιδιοκτήτες δεν θα υποστούν σημαντικές δαπάνες οι οποίες σχετίζονται με τη διεξαγωγή των αλιευτικών εξορμήσεων και συγκεκριμένα το κόστος καυσίμων και τα λειτουργικά έξοδα (variable costs). Αυτές οι δύο κατηγορίες εξόδων οι οποίες συνδέονται με την παραγωγή θα πρέπει να ληφθούν υπόψη στον υπολογισμό της καθαρής απώλειας εισοδήματος και να αφαιρεθούν από την αξία των εκφορτώσεων. Σημειώνεται η παραδοχή ότι το 55% των εν λόγω εξόδων αφορούν την αλιεία του μακρύπτερου τόνου και άρα θα ληφθεί υπόψη το 45% για τον υπολογισμό της απώλειας εισοδήματος για την περίοδο εφαρμογής του Σχεδίου. Υπάρχουν και κάποια κόστη τα οποία θα τα υποστούν οι αλιείς παρόλο ότι τα σκάφη θα είναι δεμένα στο λιμάνι όπως οι αποσβέσεις, τα διοικητικά έξοδα (non-variable costs) και η συντήρηση του σκάφους και δε θα ληφθούν υπόψη για τον υπολογισμό της αποζημίωσης. Ο συγκεκριμένος στόλος αποτελείται από φυσικά και νομικά πρόσωπα, τα οποία εργοδοτούν αλιεργάτες την περίοδο που στοχεύουν το τουνάκι. Οπότε το μεγαλύτερο μέρος του κόστους του προσωπικού αφορά την αλιεία του συγκεκριμένου είδους κι έτσι δεν θα ληφθεί υπόψη για τον υπολογισμό της αποζημίωσης. Τα σκάφη θα υποστούν και κάποια επιπρόσθετα έξοδα λόγω της ακινητοποίησης των σκαφών στο λιμάνι από τους οργανισμούς που θα προσκολληθούν στα ύφαλα των σκαφών και θα απαιτείται πρόσθετος καθαρισμός. Αυτά τα έξοδα δεν θα υπήρχαν εάν τα σκάφη δραστηριοποιούνταν κανονικά.

Λαμβάνοντας υπόψη τον πιο πάνω υπολογισμό, το μηνιαίο ποσό της χρηματοδότησης για την προσωρινή παύση αλιευτικών δραστηριοτήτων των πολυδύναμων σκαφών παράκτιας αλιείας ανέρχεται σε €1.500 και θα χορηγείται στους κατόχους αδειών πολυδύναμης αλιείας.

Με την ένταξη των έργων στο Σχέδιο θα αναστέλλονται αυτόματα όλες οι αλιευτικές δραστηριότητες του σχετικού αλιευτικού σκάφους και η Αρμόδια αρχή (Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών) θα προβαίνει σε ενέργειες ούτως ώστε να βεβαιωθεί ότι το εν λόγω αλιευτικό σκάφος έχει πάψει κάθε αλιευτική δραστηριότητα στη διάρκεια της περιόδου που αφορά η προσωρινή παύση (π.χ. μέσω ηλεκτρονικών συστημάτων παρακολούθησης της θέσης τους σκάφους, ή ακινητοποίηση και σφράγιση του σκάφους).

#### **4.7 Ταμεία αλληλοβοήθειας για δυσμενή καιρικά φαινόμενα και περιβαλλοντικά συμβάντα**

Στο παρόν ΕΠ δεν αναμένεται να εφαρμοστούν τα μέτρα που περιλαμβάνονται στο πλαίσιο του άρθρου 35.

#### **4.8 Περιγραφή της χρήσης τεχνικής βοήθειας**

##### *4.8.1 Τεχνική βοήθεια με πρωτοβουλία των κρατών μελών*

Το Μέτρο που αφορά την Τεχνική Βοήθεια στοχεύει στην επίτευξη στο μέγιστο βαθμό της υλοποίησης των Μέτρων του ΕΠ, καθώς και στην αποτελεσματικότερη απορρόφηση της κοινοτικής και εθνικής συμμετοχής για την προγραμματική περίοδο 2014-2020 μέσω της χρηματοδότησης ενεργειών προετοιμασίας, παρακολούθησης, διοικητικής και τεχνικής στήριξης, αξιολόγησης, δημοσιονομικού ελέγχου και ελέγχου.

Μέσω της Τεχνικής Βοήθειας αναμένεται να υλοποιηθούν όλες οι ενέργειες που είναι απαραίτητες για την κατάλληλη και αποτελεσματική προετοιμασία του προγράμματος, καθώς και την παρακολούθηση, την υλοποίηση και τους απαιτούμενους ελέγχους (λογιστικούς και επιτόπιους) κατά την εφαρμογή του προγράμματος, συμπεριλαμβανομένων των μισθών του προσωπικού που εμπλέκεται στις πιο πάνω δραστηριότητες, καθώς και της εκπαίδευσης του για το σκοπό αυτό.

Επίσης, προωθούνται ενέργειες που αφορούν την παροχή υπηρεσιών από εμπειρογνώμονες/ συμβούλους και μπορεί να περιλαμβάνουν την εκπόνηση και διεξαγωγή μελετών που θα βοηθήσουν στην υλοποίηση των υπόλοιπων Μέτρων του προγράμματος, καθώς και την παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών για παρακολούθηση, υλοποίηση και έλεγχο του προγράμματος.

Επιπρόσθετα, προωθούνται ενέργειες που αφορούν τη δημοσιότητα και πληροφόρηση του προγράμματος τόσο προς τους δυνητικούς Δικαιούχους όσο και το ευρύ κοινό, όπως για παράδειγμα εκδόσεις και δημοσιεύσεις σχετικά με το πρόγραμμα, διοργάνωση ημερίδων πληροφόρησης και άλλων δραστηριοτήτων πληροφόρησης, δραστηριότητες σε Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης κ.α.

##### *4.8.2 Δημιουργία εθνικών δικτύων*

Στα πλαίσια της Τεχνικής Βοήθειας δύναται, εφόσον ενδείκνυται, η χρηματοδότηση για τη δημιουργία εθνικού δικτύου με στόχο τη διάδοση πληροφοριών, την ανάπτυξη ικανοτήτων, την ανταλλαγή βέλτιστων πρακτικών και την υποστήριξη της συνεργασίας μεταξύ των

ΤΟΔΑ.

Η δημιουργία εθνικού δικτύου θα εξαρτηθεί από τον αριθμό των ΤΟΔΑ που αναμένεται να συγκροτηθούν κατά την περίοδο 2014-2020 μέσω της Προτεραιότητας της Ένωσης 4. Επίσης, θα εξεταστεί το ενδεχόμενο συνεργασίας με το εθνικό αγροτικό δίκτυο και η δημιουργία ενιαίου δικτύου, λαμβάνοντας υπόψη το ότι οι ΤΟΔΑ δραστηριοποιούνται και ως ΤΟΔ στο Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης, καθώς επίσης και η δυνατότητα που δίνεται για κοινή στρατηγική μεταξύ των δυο ταμείων ΕΤΘΑ και ΕΓΤΑΑ.

Η λειτουργία του δικτύου για τις ΤΟΔΑ αναμένεται να ξεκινήσει το αργότερο σε ένα χρόνο μετά την έγκριση των στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης.

## 5. ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΕΛΑΦΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

### 5.1 Πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή της τοπικής ανάπτυξης με πρωτοβουλία των τοπικών κοινοτήτων (CLLD)

#### 5.1.1 Περιγραφή της στρατηγικής για την CLLD

Η υλοποίηση της προσέγγισης «CLLD: Community-led local development» (ανάπτυξη με την πρωτοβουλία τοπικών κοινοτήτων) αναμένεται να συμβάλει στη στρατηγική «Ευρώπη 2020» για έξυπνη, αειφόρο και χωρίς αποκλεισμούς ανάπτυξη και στην εφαρμογή της Κοινής Αλιευτικής Πολιτικής. Συγκεκριμένα, η βιώσιμη ανάπτυξη των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας αναμένεται να συμβάλει στην επίτευξη της Προτεραιότητας της Ένωσης 4 του ΕΤΘΑ «Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής» και του Θεματικού Στόχου 8 του ΚΣΠ «Πρόωθηση της απασχόλησης και υποστήριξη της κινητικότητας της εργασίας».

Οι κύριες προκλήσεις που θα αντιμετωπισθούν μέσω της προσέγγισης CLLD συσχετίζονται άμεσα με τη νέα Κοινή Αλιευτική Πολιτική και την αξιοποίηση των δυνατοτήτων ενίσχυσης που παρέχει το ΕΤΘΑ σε περιοχές της Κύπρου με έντονη δραστηριότητα στους τομείς της αλιείας και της υδατοκαλλιέργειας. Για τις περιοχές αλιείας και υδατοκαλλιέργειας κύριες προκλήσεις αποτελούν η δημιουργία νέων μορφών εισοδήματος και νέων θέσεων απασχόλησης και η αξιοποίηση των συγκριτικών πλεονεκτημάτων των περιοχών για τη βελτίωση της επισκεψιμότητάς τους ως τουριστικούς προορισμούς, η αξιοποίηση των πλεονεκτημάτων για την ανάπτυξη βιώσιμων υδατοκαλλιεργειών και η προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας των περιοχών αυτών. Η περαιτέρω εξειδίκευση των τοπικών στρατηγικών ανά περιοχή εφαρμογής θα αναδείξει ενδεχομένως τις εξειδικευμένες ανάγκες κάθε μίας από αυτές όσον αφορά τη λήψη μέτρων που σχετίζονται με την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και την αποφυγή των συνεπειών της και την προώθηση της χρήσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (ιδιαίτερα ηλιακής) και τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης στις περιοχές αυτές.

Η βιώσιμη ανάπτυξη των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας προϋποθέτει χωρική προσέγγιση μέσα από την οποία θα προσδιοριστούν οι δυνατότητες και οι περιορισμοί ανάπτυξής τους. Με τον τρόπο αυτό θα καθοριστούν οι στόχοι και ακολούθως τα Μέτρα και οι Δράσεις, που θα ενταχθούν στις Στρατηγικές Τοπικής Ανάπτυξης των «Τοπικών Ομάδων Δράσης Αλιείας» (ΤΟΔΑ). Η εφαρμογή ολοκληρωμένων στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης και η συγκρότηση ΤΟΔΑ, βασιζόμενη και στην εμπειρία από την εφαρμογή του Άξονα Προτεραιότητας 4 του Επιχειρησιακού Προγράμματος Αλιείας (ΕΠΑΛ) 2007-2013, θα δώσουν ώθηση στην ανάπτυξη των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, ενώ παράλληλα θα δοθεί ιδιαίτερη έμφαση στην αναδιάρθρωση της οικονομίας, στη δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης, στη συνεργασία και στην καινοτομία.

Στα πλαίσια της προσέγγισης «CLLD» μέσω του ΕΤΘΑ θα υλοποιηθούν 4 Μέτρα που θα αφορούν:

- α) Δαπάνες προπαρασκευαστικής υποστήριξης

- β) Υλοποίηση έργων στο πλαίσιο της στρατηγικής τοπικής ανάπτυξης
- γ) Προετοιμασία και υλοποίηση δραστηριοτήτων συνεργασίας της τοπικής ομάδας δράσης
- δ) Λειτουργικά έξοδα και συντονισμός της στρατηγικής τοπικής ανάπτυξης

Η προσέγγιση «CLLD» θα εφαρμοστεί στις αγροτικές και στις περιοχές αλιείας και υδατοκαλλιέργειας της Κύπρου με χρηματοδότηση αντίστοιχα από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΓΤΑΑ) και το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας (ΕΤΘΑ). Ως εκ τούτου, θα δοθεί δυνατότητα στις ΤΟΔΑ να εφαρμόζουν στρατηγικές τοπικής ανάπτυξης χρηματοδοτούμενες από το ΕΓΤΑΑ και από το ΕΤΘΑ. Με αυτόν τον τρόπο, αναμένεται να επιτευχθεί μια πιο ολοκληρωμένη προσέγγιση σε περιοχές όπου οι τομείς της γεωργίας και της αλιείας συνυπάρχουν και παίζουν σημαντικό ρόλο στη ζωή των κατοίκων. Στην περίπτωση που μια ΤΟΔΑ αποφασίσει να συμπεριλάβει στη στρατηγική της δράσεις και από τα δύο Ταμεία, τότε θα πρέπει να καθορίζονται ποιες από τις δράσεις μπορούν να χρηματοδοτηθούν από το ΕΓΤΑΑ και ποιες μπορούν να χρηματοδοτηθούν από το ΕΤΘΑ.

Στα πλαίσια της CLLD οι ΤΟΔΑ θα μπορούν να λάβουν προπαρασκευαστική υποστήριξη για δράσεις που θα σχετίζονται κυρίως με την ανάπτυξη και επεξεργασία της στρατηγικής τους. Συγκεκριμένα, οι δαπάνες προπαρασκευαστικής υποστήριξης δύναται να καλύπτουν δαπάνες για μελέτες της συγκεκριμένης περιοχής, δαπάνες που σχετίζονται με την επεξεργασία της στρατηγικής τοπικής ανάπτυξης, συμπεριλαμβανομένων των δαπανών για παροχή συμβούλων και των δαπανών για δράσεις που σχετίζονται με τις διαβουλεύσεις με τα ενδιαφερόμενα μέρη ενόψει της προετοιμασίας της στρατηγικής και διοικητικές δαπάνες, δηλαδή λειτουργικές δαπάνες και δαπάνες προσωπικού. Τέτοια προπαρασκευαστική υποστήριξη θα είναι επιλέξιμη ανεξάρτητα από το αν η τοπική στρατηγική ανάπτυξης που σχεδιάστηκε θα επιλεγεί τελικά για χρηματοδότηση.

Λόγω της ανάγκης για επίσπευση της διαδικασίας έγκρισης των ΤΟΔΑ με στόχο την όσο το δυνατόν πιο έγκαιρη έναρξη υλοποίησης των στρατηγικών, ενδέχεται η προπαρασκευαστική υποστήριξη να χρηματοδοτηθεί στα πλαίσια της προγραμματικής περιόδου 2007-2013, μέσω του μέτρου της τεχνικής υποστήριξης του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης, δεδομένου ότι η ΤΟΔΑ έχει συμπεριλάβει στη στρατηγική της δράσεις και από τα δύο Ταμεία.

### *5.1.2 Κατάλογος κριτηρίων που εφαρμόζονται για την επιλογή των αλιευτικών περιοχών*

Ως «περιοχές αλιείας και υδατοκαλλιέργειας» θεωρούνται οι Δήμοι και οι Κοινότητες της Κυπριακής Δημοκρατίας, που βρέχονται από θάλασσα και στις οποίες υπάρχει, σχετικά, ουσιαστικό ποσοστό του πληθυσμού που ασχολείται με τον τομέα της αλιείας και υδατοκαλλιέργειας ή υπάρχει σχετικά ουσιαστικό ποσοστό παραγωγής προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, καθώς και οι κοινότητες Τροόδους στις οποίες διεξάγεται υδατοκαλλιέργεια (πεστροφοκαλλιέργεια).

Με τον όρο «αλιευτική δραστηριότητα» εννοείται ο κλάδος της οικονομίας που περιλαμβάνει όλες τις δραστηριότητες παραγωγής, μεταποίησης και εμπορίας προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

Για την επιλογή των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας για την περίοδο 2014-2020 αναμένεται να ακολουθηθεί ο ίδιος τρόπος όπως και για τον Άξονα Προτεραιότητας 4 του Επιχειρησιακού Προγράμματος Αλιείας 2007-2013. Συγκεκριμένα, κατά την προγραμματική περίοδο 2007-2013 ετοιμάστηκε μελέτη σχετικά με τον τρόπο εφαρμογής του άξονα προτεραιότητας 4 στην Κύπρο και στα πλαίσια της μελέτης αυτής έγινε ανάλυση της υφιστάμενης κατάστασης του αλιευτικού τομέα με σκοπό τον προσδιορισμό συγκεκριμένων περιοχών που μπορούν να τύχουν στήριξης στα πλαίσια του άξονα προτεραιότητας 4. Η μελέτη βασίστηκε σε υλικό και πληροφορίες από τις ακόλουθες πηγές: ερωτηματολόγια, δημόσια διαβούλευση με όλους τους εμπλεκόμενους φορείς και υλικό που δόθηκε από δημόσιες υπηρεσίες. Στη μελέτη έγινε μια προκαταρκτική επιλογή των περιοχών που παρουσιάζουν έντονη δραστηριότητα στους τομείς της αλιείας και υδατοκαλλιέργειας. Στο Χάρτη που επισυνάπτεται ως Συνημμένο 6.4 φαίνονται οι προτεινόμενες περιοχές παρέμβασης.

Πέραν των πιο πάνω όμως, η Επιτροπή Παρακολούθησης θα έχει τη δυνατότητα να αναθεωρεί τις περιοχές αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, σε περίπτωση που και άλλες περιοχές πληρούν τα κριτήρια και για τις οποίες υπάρχει ενδιαφέρον για υποβολή προτάσεων που είναι σχετικές με τους στόχους της τοπικής ανάπτυξης, αφορούν, δηλαδή, περιοχές, στις οποίες εμφανίζεται αλιευτική δραστηριότητα και απευθύνονται σε άτομα σχετικά με τον αλιευτικό τομέα.

Η περιοχή παρέμβασης που θα επιλέξει μια ΤΟΔΑ θα πρέπει να είναι επαρκώς συνεκτική από γεωγραφικής, οικονομικής και κοινωνικής απόψεως. Ειδικότερα ισχύουν τα εξής:

1. Η γεωγραφική περιοχή παρέμβασης πρέπει να καθορίζεται επακριβώς. Η περιοχή δεν απαιτείται να ορίζεται με βάση διοικητικά όρια.
2. Κάθε περιοχή (Κοινότητα/Δήμος) θα πρέπει να ανήκει σε μια μόνο ΤΟΔΑ (ΤΟΔΑ στις οποίες υπάρχουν περιοχές που αλληλεπικαλύπτονται με άλλες ΤΟΔΑ δεν ικανοποιούν το κριτήριο αυτό). Στην ΤΟΔΑ θα πρέπει να μετέχουν τουλάχιστον 3 κοινότητες/δήμοι.
3. Η περιοχή που καλύπτεται από την ΤΟΔΑ θα πρέπει να παρουσιάζει συνοχή και να διαθέτει επαρκή κρίσιμη μάζα από την άποψη ανθρώπινου δυναμικού, καθώς και χρηματοοικονομικών πόρων, προκειμένου να στηρίζει μια βιώσιμη αναπτυξιακή τοπική στρατηγική.
4. Ο καθορισμός της περιοχής θα πρέπει να περιλαμβάνει τον πληθυσμό της περιοχής, καθώς επίσης και αιτιολόγηση για την ύπαρξη ικανοποιητικών οικονομικών και ανθρώπινων πόρων. Η περιοχή θα πρέπει να έχει πληθυσμό με κατοίκους τουλάχιστον 10.000 και μέγιστο 150.000.
5. Βασική προϋπόθεση για την επιλογή των περιοχών είναι οι περιοχές να είναι παράκτιες, με εξαίρεση τις κοινότητες στην περιοχή Τροόδους, στις οποίες διεξάγεται υδατοκαλλιέργεια.
6. Στην περιοχή παρέμβασης πρέπει να είναι εγκατεστημένοι ή/και να εργοδοτούνται



σχετικά μεγάλος αριθμός ατόμων που δραστηριοποιούνται στον αλιευτικό τομέα, η αλιεία ή η υδατοκαλλιέργεια να αποτελεί σχετικά σημαντική δραστηριότητα της περιοχής και στην περιοχή θα πρέπει να εκφορτώνεται/παράγεται σχετικά μεγάλο ποσοστό αλιευτικών προϊόντων.

### 5.1.3 Κατάλογος κριτηρίων επιλογής των στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης

Οι ΤΟΔΑ θα πρέπει να σχεδιάσουν και να εφαρμόσουν μια ολοκληρωμένη στρατηγική τοπικής ανάπτυξης, η οποία να αφορά συγκεκριμένη περιοχή/περιοχές, να χαρακτηρίζεται από πολυτομεακό σχεδιασμό, να λαμβάνει υπόψη της την αλληλεπίδραση μεταξύ φορέων και έργων διαφόρων τομέων της τοπικής οικονομίας και να εφαρμόζει την «εκ των κάτω προσέγγιση» με συμμετοχή των εταίρων στη λήψη αποφάσεων τόσο σε επίπεδο σχεδιασμού, όσο και σε επίπεδο εφαρμογής. Επίσης, η στρατηγική θα πρέπει να περιλαμβάνει καινοτόμα στοιχεία σε τοπικό επίπεδο, δικτύωση και, όπου ενδείκνυται, τη συνεργασία με άλλες ΤΟΔΑ.

Επίσης, η κάθε ΤΟΔΑ θα πρέπει να αποτελεί εταιρική σχέση και να αποτελείται από αντιπροσώπους των δημόσιων και ιδιωτικών τοπικών κοινωνικο-οικονομικών φορέων, συμπεριλαμβανομένων συλλογικών φορέων επαγγελματιών αλιέων, υδατοκαλλιεργητών ή άλλων συναφών με τον αλιευτικό τομέα φορέων ώστε να εκπροσωπούν επαρκώς τα συμφέροντα του αλιευτικού τομέα της περιοχής παρέμβασης. Στο επίπεδο λήψης αποφάσεων, οι δημόσιες αρχές ή κάποια ενιαία ομάδα κοινού συμφέροντος δεν πρέπει να αντιπροσωπεύουν περισσότερο από το 49% των δικαιωμάτων ψήφου.

Η ΤΟΔΑ θα πρέπει επίσης να επιλέξει έναν εταίρο στο εσωτερικό της ομάδας ως επικεφαλής εταίρο για τα διοικητικά και δημοσιονομικά θέματα. Τέλος, η ΤΟΔΑ θα πρέπει να έχει νομική υπόσταση. Η νομική μορφή θα πρέπει να είναι αυτή της Εταιρείας Περιορισμένης Ευθύνης με εγγύηση χωρίς μετοχικό κεφάλαιο ή Εταιρείας Περιορισμένης Ευθύνης με μετοχές, μέλη της οποίας αποτελούν διάφοροι κοινωνικοοικονομικοί φορείς της συγκεκριμένης περιοχής (δημόσιοι και ιδιωτικοί).

Για την επιλογή και αξιολόγηση της στρατηγικής θα ετοιμαστεί δημόσια πρόσκληση υποβολής προτάσεων με τρόπο ώστε να διασφαλίζεται:

- Πλήρης διαφάνεια στη διαδικασία επιλογής.
- Επαρκής ενημέρωση του κοινού και των ενδιαφερομένων.
- Εξασφάλιση υγιούς ανταγωνισμού μεταξύ των υποψηφίων.

Η πρόσκληση υποβολής προτάσεων θα αποσκοπεί στην επιλογή α) των περιοχών αλιείας και υδατοκαλλιέργειας που θα ενισχυθούν, β) του τοπικού προγράμματος που θα εφαρμοστεί στις περιοχές αυτές και γ) της ΤΟΔΑ που θα σχεδιάσει και θα εφαρμόσει το τοπικό πρόγραμμα στις περιοχές αναφοράς της.

Ο πρώτος γύρος επιλογής όλων των στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης θα ολοκληρωθεί μέσα σε δύο χρόνια το αργότερο από την ημερομηνία έγκρισης της Συμφωνίας Εταιρικής Σχέσης.

Υπάρχει επίσης η δυνατότητα επιλογής επιπρόσθετων στρατηγικών μετά από αυτή την ημερομηνία, αλλά όχι αργότερα από τις 31 Δεκεμβρίου 2017.

Βασικός παράγοντας επιτυχίας του τοπικού προγράμματος είναι η εκπόνηση μιας στρατηγικής τοπικής ανάπτυξης που να καλύπτει τα απαιτούμενα ποιοτικά πρότυπα. Η διαδικασία επιλογής των στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης θα βασιστεί σε καθορισμένα κριτήρια που αφορούν α) την επιλεξιμότητα της περιοχής παρέμβασης, β) την ποιότητα της στρατηγικής και γ) την ποιότητα της εταιρικής σχέσης. Ενδεικτικά, τα κριτήρια επιλογής που θα χρησιμοποιηθούν είναι τα ακόλουθα:

#### **A. Κριτήρια που αφορούν την περιοχή παρέμβασης**

1. Συνολικός πληθυσμός και πληθυσμός που ασχολείται με τον αλιευτικό τομέα
2. Κοινότητες που εμφανίζεται αλιευτική δραστηριότητα ή υδατοκαλλιέργεια ή υπάρχει σχετικά ουσιαστικό ποσοστό παραγωγής προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.
3. Ομοιογένεια και συνεκτικότητα της περιοχής παρέμβασης.
4. Προοπτική συμπληρωματικής ανάπτυξης δεσμών μεταξύ των τομέων της τοπικής οικονομίας.
5. Προοπτική ανάπτυξης συμπληρωματικότητας μεταξύ των προγραμμάτων και των πολιτικών, που εφαρμόζονται στη συγκεκριμένη ή την ευρύτερη περιοχή.
6. Τεκμηριωμένη αιτιολόγηση της επιλογής της συγκεκριμένης περιοχής παρέμβασης.
7. Ύπαρξη προοπτικής κινητοποίησης ιδιωτικών κεφαλαίων των ενδιαφερομένων της περιοχής.

#### **B. Κριτήρια που αφορούν τη Στρατηγική Τοπικής Ανάπτυξης**

1. Ανάλυση της υφιστάμενης κατάστασης με αξιόπιστα και συγκεκριμένα στοιχεία και δείκτες.
2. Ανάπτυξη της ανάλυσης SWOT που είναι άρρηκτα συνδεδεμένη με τη συγκεκριμένη περιοχή παρέμβασης.
3. Σαφής καθορισμός των στόχων, της ποσοτικοποίησης τους και των αναμενόμενων αποτελεσμάτων μετά την εφαρμογή του προγράμματος.
4. Ποιότητα στρατηγικής για την επίτευξη των στόχων και συσχέτιση με τις προτεινόμενες δράσεις.
5. Συνέπεια και συνοχή του τοπικού προγράμματος με το ΕΤΘΑ, την Κοινή Αλιευτική Πολιτική και το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΘΑΛΑΣΣΑ» 2014-2020.
6. Τρόποι και μέθοδοι εξυπηρέτησης των γενικότερων εθνικών και κοινοτικών πολιτικών για το περιβάλλον, την ισότητα των δυο φύλων και τη μη διάκριση.
7. Βαθμός διασφάλισης της οικονομικής βιωσιμότητας του τοπικού προγράμματος και της αειφορίας των πόρων.
8. Βαθμός αξιοποίησης των τοπικών φυσικών και ανθρώπινων πόρων σε σχέση με τις προτεινόμενες δράσεις.
9. Συμπληρωματικότητα, συνάφεια και συσχετισμός με άλλα εφαρμοζόμενα προγράμματα και πολιτικές στην περιοχή παρέμβασης (Διαρθρωτικά και Επενδυτικά Ταμεία, Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης).
10. Ρεαλιστικότητα συνολικού κόστους σε σχέση με τη δυνατότητα εφαρμογής του

- προγράμματος στη συγκεκριμένη περιοχή (βαθμός κινητοποίησης ιδιωτικών κεφαλαίων, ισόρροπη και τεκμηριωμένη κατανομή πόρων στις αντίστοιχες δράσεις).
11. Καινοτόμες δράσεις στην περιοχή παρέμβασης.

### **Γ. Κριτήρια που αφορούν την εταιρική σχέση και την οργανωτική δομή της ΤΟΔΑ**

1. Αριθμός και είδος των εταίρων.
2. Βαθμός κινητοποίησης των τοπικών φορέων για την ενδυνάμωση της εταιρικής σχέσης.
3. Συμμετοχή των εταίρων στη διαμόρφωση των στόχων του τοπικού προγράμματος.
4. Βαθμός εκπροσώπησης του τοπικού πληθυσμού μέσω συλλογικών (επαγγελματικών, κοινωνικών, κλπ.) φορέων στην εταιρική σχέση.
5. Καθορισμός του επιπέδου λήψης αποφάσεων και του εύρους της εκπροσώπησης των ιδιωτικών συλλογικών φορέων σε αυτό.
6. Τρόπος διασφάλισης της διαφάνειας, της χρηστής διαχείρισης και της αυτονομίας του επιπέδου λήψης αποφάσεων.
7. Τρόπος διασφάλισης της επίτευξης των αναπτυξιακών στόχων που έχει υιοθετήσει η εταιρική σχέση.
8. Τρόποι ενημέρωσης, ευαισθητοποίησης, καθώς και πρόγραμμα ενημέρωσης του πληθυσμού που υιοθετεί η εταιρική σχέση.

Όσον αφορά την οργανωτική δομή της ΤΟΔΑ, τα κριτήρια είναι τα ακόλουθα:

1. Πιθανή προηγούμενη εμπειρία υλοποίησης προγραμμάτων.
2. Ποιότητα και σταθερότητα της εσωτερικής στελεχιακής διαρθρωτικής δομής της ΤΟΔΑ, σε σχέση με το περιεχόμενο και τις ανάγκες του προγράμματος που προτείνει να πραγματοποιήσει.
3. Σχέση του υπηρεσιακού μηχανισμού της ΤΟΔΑ με το επίπεδο λήψης αποφάσεων.
4. Ετοιμότητα υλοποίησης του προγράμματος (ετοιμότητα μηχανισμού, βαθμός προετοιμασίας εφαρμογής).
5. Διαδικασία αξιολόγησης και επιλογής των έργων.

**Έργα Συνεργασίας:** Η επιλογή των έργων συνεργασίας θα γίνει από τις ΤΟΔΑ.

*5.1.4 Σαφής περιγραφή των αντίστοιχων ρόλων των ΟΤΔΑ (Ομάδων τοπικής δράσης για την αλιεία – FLAG), της αρχής διαχείρισης ή του αρμόδιου φορέα για όλα τα καθήκοντα εφαρμογής που συνδέονται με τη στρατηγική*

Για την υλοποίηση των δράσεων των ΤΟΔΑ, θα αξιοποιηθούν οι ήδη υπάρχουσες διοικητικές δομές και διαδικασίες, βάσει των οποίων εφαρμόζονταν ο Άξονας Προτεραιότητας 4 του ΕΠΑΛ την προγραμματική περίοδο 2007 -2013. Η ΤΟΔΑ σε συνεργασία με τη Διαχειριστική Αρχή / Ενδιάμεσο Φορέα θα έχει την ευθύνη της υλοποίησης των έργων από το στάδιο της υποβολής, αξιολόγησης, ένταξης και παρακολούθησης τους, πάντα μέσα στα πλαίσια της στρατηγικής τοπικής ανάπτυξης.

1. Η ΤΟΔΑ ετοιμάζει και υποβάλλει το σχέδιο/πρόσκληση για έλεγχο στη Διαχειριστική Αρχή/Ενδιάμεσο Φορέα, η οποία το εγκρίνει ή το απορρίπτει ανάλογα με το αν συνάδει με την ακολουθούμενη τοπική στρατηγική ανάπτυξης, αξιολογώντας παράλληλα και την αποτελεσματικότητα και αξιοπιστία των προτεινόμενων μηχανισμών υλοποίησης.
2. Η προκήρυξη της πρόσκλησης γίνεται από την ΤΟΔΑ, έτσι ώστε να διασφαλίζεται η επαρκής ενημέρωση του κοινού και των δυνητικών Δικαιούχων για τη δυνατότητα να υποβάλουν προτάσεις, καθώς και για τις διαδικασίες που θα ακολουθηθούν για την επιλογή των Δικαιούχων, την υλοποίηση του Έργου και τη διαδικασία καταβολής της δημόσιας ενίσχυσης. Πιο αναλυτικά, θα καθοριστούν οι διαδικασίες μέσω των εγκυκλίων της Διαχειριστικής Αρχής, ώστε να διασφαλίζεται πλήρης διαφάνεια, ίσοι όροι και υγιής ανταγωνισμός.
3. Η ΤΟΔΑ έχει την ευθύνη της συγκέντρωσης των προτάσεων των Δικαιούχων, της αξιολόγησης τους και του ελέγχου της πληρότητά τους. Στην περίπτωση διαπίστωσης ελλείψεων στις προτάσεις, η ΤΟΔΑ ζητάει συμπληρωματικά στοιχεία εντός συγκεκριμένου χρονικού διαστήματος. Μετά από αυτή τη διαδικασία η ΤΟΔΑ προωθεί τις προτάσεις στη Διαχειριστική Αρχή/Ενδιάμεσο Φορέα για τελική έγκριση.
4. Η ΤΟΔΑ με την ολοκλήρωση του έργου από τους Δικαιούχους διενεργεί την καταρχήν πιστοποίηση των εργασιών και αποστέλλει τα πορίσματα για έλεγχο στη Διαχειριστική Αρχή/Ενδιάμεσο Φορέα, οι οποίοι θα διεξάγουν δειγματοληπτικούς ελέγχους για τη διαπίστωση της εγκυρότητας των πληροφοριών που τους έχουν αποσταλεί
5. Η συλλογή των αιτήσεων πληρωμής των Δικαιούχων γίνεται επίσης από την ΤΟΔΑ, η οποία ελέγχει αρχικά την πληρότητα των δικαιολογητικών και τα αποστέλλει για πλήρη έλεγχο στη Διαχειριστική Αρχή/Ενδιάμεσο Φορέα, που αναλαμβάνουν την καταβολή της χρηματοδότησης στους Δικαιούχους, αλλά και την ενημέρωση της ΤΟΔΑ.
6. Η ΤΟΔΑ υποχρεούται να τηρεί οργανωμένο αρχείο εγγράφων σχετικών με κάθε ενέργεια που σχετίζεται με την εσωτερική της λειτουργία, την επικοινωνία και τον έλεγχο των εγκεκριμένων προτάσεων.
7. Η σύνταξη εκθέσεων παρακολούθησης και ελέγχου των Έργων με οδηγίες της Διαχειριστικής Αρχής/Ενδιάμεσου Φορέα γίνεται σε καθορισμένα χρονικά διαστήματα από την ΤΟΔΑ. Οι εκθέσεις αυτές θα πρέπει να περιλαμβάνουν όλα τα απαραίτητα στοιχεία για τη διαπίστωση της σωστής λειτουργίας τους, καθώς και προβλέψεις για τις μελλοντικές τους ενέργειες.

#### *5.1.5 Πληροφορίες σχετικά με προκαταβολές σε ΟΤΔΑ*

Στις ΤΟΔΑ προβλέπεται να δίνεται προκαταβολή. Το ποσό των προκαταβολών δεν υπερβαίνει το 50% της δημόσιας στήριξης για δαπάνες λειτουργίας και οργάνωσης.

## 5.2 Ειδικές πληροφορίες σχετικά με την ολοκληρωμένη εδαφική ανάπτυξη

Μέτρα ΕΤΘΑ που καλύπτονται
Άρθρο 38 Μείωση των επιπτώσεων της αλιείας στο θαλάσσιο περιβάλλον και προσαρμογή της αλιείας στην προστασία των ειδών [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο γ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχείο α) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συλλογή απολεσθέντος αλιευτικού εξοπλισμού και θαλάσσιων απορριμμάτων
Άρθρο 43 παράγραφος 2 Αλιευτικοί λιμένες, τόποι εκφόρτωσης, ιχθυόσκαλες και καταφύγια – επενδύσεις για τη διευκόλυνση της συμμόρφωσης με την υποχρέωση εκφόρτωσης όλων των αλιευμάτων
Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχεία β)-ζ) και θ) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συμβολή στην καλύτερη διαχείριση ή διατήρηση, κατασκευή, τοποθέτηση ή εκσυγχρονισμός στατικών ή κινητών εγκαταστάσεων, προετοιμασία σχεδίων προστασίας και διαχείρισης σχετικά με τις περιοχές NATURA 2000 και τις περιοχές προστασίας του χώρου, διαχείριση, αποκατάσταση και παρακολούθηση των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών, συμπεριλαμβανομένων των περιοχών NATURA 2000, περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση, συμμετοχή σε άλλες δράσεις που αποσκοπούν στη διατήρηση και τη βελτίωση της βιοποικιλότητας και των υπηρεσιών οικοσυστήματος (+ άρθρο 44 παράγραφος 6 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)
Άρθρο 34 Οριστική παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων
Άρθρο 30 Διαφοροποίηση και νέες μορφές εισοδήματος (+ άρθρο 44 παράγραφος 4 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)
Άρθρο 32 Υγεία και ασφάλεια [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο β) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
Άρθρο 33 Προσωρινή παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων
Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχείο η) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συστήματα για την αποζημίωση των ζημιών που προκαλούνται στα αλιεύματα από τα θηλαστικά και τα πτηνά
Άρθρο 43 παράγραφοι 1 και 3 Αλιευτικοί λιμένες, τόποι εκφόρτωσης, ιχθυόσκαλες και καταφύγια – Επενδύσεις για τη βελτίωση των υποδομών στους αλιευτικούς λιμένες, στις ιχθυόσκαλες, στους τόπους εκφόρτωσης και στα καταφύγια· κατασκευή καταφυγίων προκειμένου να βελτιωθεί η ασφάλεια των αλιέων [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο στ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
Άρθρο 28 Συμπράξεις μεταξύ επιστημόνων και αλιέων (+ άρθρο 44 παράγραφος 3 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)
Άρθρο 41 παράγραφος 1 στοιχεία α), β) και γ) Ενεργειακή απόδοση και μετριασμός της κλιματικής αλλαγής – Επενδύσεις επί του σκάφους· έλεγχοι και συστήματα ενεργειακής απόδοσης· διερεύνηση της συμβολής των εναλλακτικών συστημάτων πρόωσης και του σχεδιασμού του κύτους [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο δ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
Άρθρο 41 παράγραφος 2 Ενεργειακή απόδοση και μετριασμός της κλιματικής αλλαγής – Αντικατάσταση ή εκσυγχρονισμός των κύριων ή βοηθητικών κινητήρων [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο δ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
Άρθρο 47 Καινοτομία
Άρθρο 49 Υπηρεσίες διαχείρισης, ανακούφισης και παροχής συμβουλών για εκμεταλλεύσεις υδατοκαλλιέργειας
Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχεία α) έως δ) και στ) έως η) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια
Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχείο ια) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια –

Μέτρα ΕΤΘΑ που καλύπτονται
Αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, ανανεώσιμες πηγές ενέργειας
Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχεία ε), θ) και ι) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια – Αποδοτικότητα των πόρων, μείωση της χρήσης νερού και χημικών προϊόντων, συστήματα ανακύκλωσης του νερού που μειώνουν στο ελάχιστο τη χρήση του
Άρθρο 51 Αύξηση του δυναμικού των ζωνών υδατοκαλλιέργειας
Άρθρο 55 Μέτρα για τη δημόσια υγεία
Άρθρο 77 Συλλογή δεδομένων
Άρθρο 76 Έλεγχος και επιβολή
Άρθρο 62 παράγραφος 1 στοιχείο α) Στήριξη για προπαρασκευή
Άρθρο 63 Εφαρμογή στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης (συμπ. οι δαπάνες λειτουργίας και ο συντονισμός)
Άρθρο 64 Δραστηριότητες συνεργασίας
Άρθρο 67 Ενισχύσεις στην αποθεματοποίηση
Άρθρο 68 Μέτρα εμπορίας
Άρθρο 69 Μεταποίηση προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας
Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο α) Ολοκληρωμένη Θαλάσσια Εποπτεία
Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο β) Προώθηση της προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος και αειφόρος χρήση των θαλάσσιων και παράκτιων πόρων
Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο γ) Βελτίωση των γνώσεων σχετικά με την κατάσταση του θαλάσσιου περιβάλλοντος

Ενδεικτική χρηματοδοτική ενίσχυση από το ΕΤΘΑ (σε ευρώ)

## 6. ΕΚΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΩΝ

### 6.1 Καθορισμός των εφαρμοστέων εκ των προτέρων αιρεσιμοτήτων και αξιολόγηση της εκπλήρωσής τους

#### 6.1.1 Εφαρμοστέες εκ των προτέρων αιρεσιμότητες ειδικές για το ΕΤΘΑ

Εκ των προτέρων αιρεσιμότητα	Προτεραιότητες της Ένωσης για τις οποίες εφαρμόζονται αιρεσιμότητες	Εκπληρώθηκε
1 - Έχει υποβληθεί έκθεση αλιευτικής ικανότητας σύμφωνα με το άρθρο 22 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013	1	Εν μέρει
2 - Δημιουργία, μέχρι το 2014, πολυετούς εθνικού στρατηγικού σχεδίου για την υδατοκαλλιέργεια, όπως αναφέρεται στο άρθρο 34 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013	2	Ναι
3 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις δεδομένων για τη διαχείριση της αλιείας που καθορίζονται στο άρθρο 25 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και στο άρθρο 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 199/2008	3	Ναι
4 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις ανάγκες της εφαρμογής ενωσιακού συστήματος ελέγχου, επιθεώρησης και επιβολής όπως προβλέπεται στο άρθρο 36 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και διευκρινίζεται περαιτέρω στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009	3	Ναι

#### 6.1.1 Κριτήρια και αξιολόγηση της εκπλήρωσής τους

Εκ των προτέρων αιρεσιμότητα	Κριτήριο	Εκπληρώθηκε	Στοιχείο αναφοράς	Εξήγηση
1 - Έχει υποβληθεί έκθεση αλιευτικής ικανότητας σύμφωνα με το άρθρο 22 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013	1 - Η έκθεση συντάσσεται σύμφωνα με τις κοινές κατευθυντήριες γραμμές της Επιτροπής	Όχι	Αναφορές 1.1: Η προθεσμία υποβολής της έκθεσης που αφορά το 2013 ήταν μέχρι τις 30 Σεπτεμβρίου 2014 (Ares(2014)141 1406-02/05/2014). Οι κατευθυντήριες γραμμές της Επιτροπής περιλαμβάνονται στο έγγραφο COM(2014) 545 final - 2/9/2014	Κριτήριο 1.1: Η έκθεση ετοιμάστηκε σύμφωνα με τις κοινές κατευθυντήριες γραμμές της Επιτροπής και υποβλήθηκε εντός της προθεσμίας υποβολής. Σύμφωνα με τις οδηγίες της Ε. Επιτροπής έχει ετοιμαστεί το Σχέδιο Δράσης της Κύπρου για τη συμμόρφωση

				ση με την εκ των προτέρων αιρεσιμότητα για την Έκθεση Ισορροπίας (Συνημμένο 11).
1 - Έχει υποβληθεί έκθεση αλιευτικής ικανότητας σύμφωνα με το άρθρο 22 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013	2 - Η αλιευτική ικανότητα δεν υπερβαίνει τα ανώτατα όρια της αλιευτικής ικανότητας που ορίζονται στο παράρτημα II του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013	Ναι	Αναφορές 1.2: Το γράφημα που παρουσιάζει τα ανώτατα όρια και την εξέλιξη της αλιευτικής ικανότητας του αλιευτικού στόλου της Κύπρου παρέχεται από την Επιτροπή και είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα: <a href="http://ec.europa.eu/fisheries/fleet/index.cfm?method=RES1.Stat&amp;country=CYP&amp;graph_type=line">http://ec.europa.eu/fisheries/fleet/index.cfm?method=RES1.Stat&amp;country=CYP&amp;graph_type=line</a>  Το εν λόγω γράφημα περιλαμβάνεται ως παράρτημα I στην έκθεση αλιευτικής ικανότητας της Κύπρου που υποβλήθηκε στις 30 Σεπτεμβρίου 2014.	Κριτήριο 1.2: Η αλιευτική ικανότητα δεν υπερβαίνει τα ανώτατα όρια της αλιευτικής ικανότητας που ορίζονται στο παράρτημα II του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013
2 - Δημιουργία, μέχρι το 2014, πολυετούς εθνικού στρατηγικού σχεδίου για την υδατοκαλλιέργεια, όπως αναφέρεται στο άρθρο 34 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013	1 - Διαβιβάζονται στην Επιτροπή πολυετές εθνικό στρατηγικό σχέδιο για την υδατοκαλλιέργεια το αργότερο κατά την ημέρα υποβολής του επιχειρησιακού προγράμματος	Ναι	Αναφορές 2.1: Απόφαση Υπουργικού Συμβουλίου ημερομηνίας 23 Ιουλίου 2014. Επιστολή Τμήματος Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών προς την ΕΕ ημερομηνίας 13 Αυγούστου 2014.  Το Πολυετές Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Υδατοκαλλιέργειας 2014 – 2020 επισυνάπτεται ως Συνημμένο 7.	Κριτήριο 2.1: Το πολυετές εθνικό στρατηγικό σχέδιο για την υδατοκαλλιέργεια ετοιμάστηκε από το ΤΑΘΕ και ακολούθως ανατέθηκε η ετοιμασία της ΣΜΕΕΠ σε ανεξάρτητους εμπειρογνώμονες. Με την έκδοση της γνωμάτευσης για τη ΣΜΕΕΠ από το Τμήμα Περιβάλλοντος



				ντος, υποβλήθηκε και εγκρίθηκε από το Υπουργικό Συμβούλιο. Στάληκε στην Ε. Επιτροπή με επιστολή ημερομηνίας 13 Αυγούστου 2014.
2 - Δημιουργία, μέχρι το 2014, πολυετούς εθνικού στρατηγικού σχεδίου για την υδατοκαλλιέργεια, όπως αναφέρεται στο άρθρο 34 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013	2 - Το επιχειρησιακό πρόγραμμα περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τις συμπληρωματικές πτυχές με το πολυετές εθνικό στρατηγικό σχέδιο για την υδατοκαλλιέργεια	Ναι	Αναφορές 2.2: Απόφαση Υπουργικού Συμβουλίου ημερομηνίας 23 Ιουλίου 2014. Επιστολή Τμήματος Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών προς την ΕΕ ημερομηνίας 13 Αυγούστου 2014.  Το Πολυετές Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Υδατοκαλλιέργειας 2014 - 2020 επισυνάπτεται ως Συνημμένο 7.	Κριτήριο 2.2: Η Στρατηγική στηρίχθηκε στο Πολυετές Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Υδατοκαλλιέργειας 2014 -2020 έτσι ώστε να διασφαλίζεται η συνοχή και η συνέπεια του Επιχειρησιακού Προγράμματος και των προτεινόμενων μέτρων παρέμβασης με τους μακροπρόθεσμους στρατηγικούς στόχους όπως καθορίζονται στο εν λόγω πολυετές Σχέδιο.
3 -	1 -	Ναι	Αναφορές 3.1: Απόφαση Επιτροπής Αρ. Ε(2009)6812	Κριτήριο

<p>Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις δεδομένων για τη διαχείριση της αλιείας που καθορίζονται στο άρθρο 25 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και στο άρθρο 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 199/2008</p>	<p>Περιγραφή της διοικητικής ικανότητας για την κατάρτιση και εφαρμογή πολυετούς προγράμματος συλλογής δεδομένων, το οποίο θα αξιολογηθεί η ΕΤΟΕΑ και θα εγκρίνει η Επιτροπή</p>		<p>ημερομηνίας 14.9.2009. Απόφαση Επιτροπής Αρ. E(2011)1088 ημερομηνίας 23.2.2011. Απόφαση Επιτροπής Αρ. E(2013)5568 ημερομηνίας 30.8.2013.</p>	<p>3.1: Το ΤΑΘΕ αποτελεί το μοναδικό δικαιούχο για την υλοποίηση του Εθνικού Προγράμματος (ΕΘΠρ). Ο Εθνικός Ανταποκριτής προέρχεται από το ΤΑΘΕ και εμπλέκεται άμεσα με την ετοιμασία και υλοποίηση του ΕΘΠρ. Το ΤΑΘΕ αναλαμβάνει εξολοκλήρου την ετοιμασία και υποβολή του ΕΘΠρ, το οποίο καταρτίζεται βάσει των κατευθυντήριων γραμμών της Επιτροπής και των συστάσεων της ΕΤΟΕΑ (STECF). Για την ετοιμασία του ορίζονται άτομα υπεύθυνα για την επιμέρους ετοιμασία των διάφορων ενότητων,</p>
---	--	--	---	---

				<p>καθώς και για το συντονισμό της ετοιμασίας και τον έλεγχο της τελικής μορφής της πρότασης του ΕΘΠρ. Απόδειξη της διοικητικής ικανότητας του ΤΑΘΕ για ετοιμασία του ΕΘΠρ αποτελεί το γεγονός ότι τα Εθνικά Προγράμματα Συλλογής Δεδομένων για τα έτη 2009-2010 και 2011-2013 υποβλήθηκαν εντός 1 μήνα από τη νόμιμη προθεσμία, αξιολογήθηκαν από την Επιτροπή ΕΤΟΕΑ και εγκρίθηκαν από την Επιτροπή. Βάσει Απόφασης της Επιτροπής, το ΕΘΠρ της Κύπρου για την περίοδο 2011-2013 έχει επεκταθεί για την περίοδο 2014-2016.</p>
--	--	--	--	---

<p>3 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις δεδομένων για τη διαχείριση της αλιείας που καθορίζονται στο άρθρο 25 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και στο άρθρο 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 199/2008</p>	<p>2 - Περιγραφή της διοικητικής ικανότητας για την κατάρτιση και εφαρμογή προγραμμάτων εργασιών για τη συλλογή δεδομένων, τα οποία θα αξιολογηθεί η ΕΤΟΕΑ και θα εγκρίνει η Επιτροπή</p>	<p>Ναι</p>	<p>Αναφορές 3.2:</p> <p>A. 2009 Ετ.Ε: Ares(2011) 985649 – 16.09.2011, 2010 Ετ.Ε: Ares(2012) 438492- 11.04.2012, 2011 Ετ.Ε; Ares(2014) 181149</p> <p>B. Ares(2013)248 7965 – 26.06.2013).</p> <p>Γ. 2010: Ares(2011)328172 – 24.03.2011, 2011: JRC DCF data calls 2011 coverage and quality summary report, Ares(2012)781 425 - 28.06.2012. 2012: JRC DCF data calls 2012 summary data coverage report</p>	<p>Κριτήριο 3.2: Το ΤΑΘΕ θα αναλαμβάνει εξολοκλήρου την ετοιμασία και υποβολή των προγραμμάτων εργασιών, βάσει οδηγιών της Επιτροπής. Για την εφαρμογή του προγράμματος, ειδικευμένο προσωπικό του ΤΑΘΕ ασχολείται με όλες τις δραστηριότητες που αφορούν τη συλλογή δεδομένων.</p> <p>Αξιολόγηση της διοικητικής ικανότητας του ΤΑΘΕ γίνεται βάσει των πιο κάτω:</p> <p>A. Οι Ετήσιες Εκθέσεις (Ετ.Ε) για τα έτη 2009 μέχρι 2012 υποβλήθηκαν εντός ενός μηνός από τη νόμιμη προθεσμία και εγκρίθηκαν από την</p>
---	---	------------	---	---

				<p>Επιτροπή.</p> <p>Β.Η Ετ.Ε για το 2013 υποβλήθηκ εντός ενός μηνός από τη νόμιμη προθεσμία. Εκκρεμεί η έγκρισή της.</p> <p>Γ. Διαβίβαση δεδομένων σε τελικούς χρήστες: Δεδομένα διαβιβάζονται ετησίως, βάσει αιτημάτων. Για την περίοδο 2010-2012, επιβλήθηκ αν για το 2011-2012 οικονομικές μειώσεις λόγω μη διαβίβασης ορισμένων δεδομένων (βλ. σχετικές αναφορές). Για το 2013 δεν έχει ακόμη αξιολογηθεί από την Επιτροπή η διαβίβαση δεδομένων σε τελικούς χρήστες. Έχουν ληφθεί μέτρα ώστε η διαβίβαση δεδομένων να γίνεται πλήρως και εγκαίρως.</p>
--	--	--	--	---

<p>3 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις δεδομένων για τη διαχείριση της αλιείας που καθορίζονται στο άρθρο 25 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και στο άρθρο 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 199/2008</p>	<p>3 - Περιγραφή της ικανότητας κατανομής ανθρώπινων πόρων για τη σύναψη διμερών ή πολυμερών συμφωνιών με άλλα κράτη μέλη, σε περίπτωση επιμερισμένης εργασίας για την τήρηση των υποχρεώσεων περί συλλογής δεδομένων</p>	<p>Ναι</p>	<p>Αναφορές 3.3: Η διμερής συμφωνία περιλαμβάνεται ως Παράρτημα στο Εθνικό Πρόγραμμα 2011-2013 της Κύπρου, καθώς και στις Ετήσιες Εκθέσεις 2011, 2012, 2013.</p>	<p>Κριτήριο 3.3: Από το 2009 υπάρχει διμερής συμφωνία Κύπρου-Μάλτας για συλλογή δεδομένων από τα κυπριακά σκάφη που εκφορτώνουν στη Μάλτα. Η διμερής συμφωνία περιλαμβάνεται ως Παράρτημα στο Εθνικό Πρόγραμμα και τις Ετήσιες Εκθέσεις.</p>
<p>4 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις ανάγκες της εφαρμογής ενωσιακού συστήματος ελέγχου, επιθεώρησης και επιβολής όπως προβλέπεται στο άρθρο 36 του κανονισμού</p>	<p>1 - Περιγραφή της διοικητικής ικανότητας για την κατάρτιση και εφαρμογή του τμήματος του επιχειρησιακού προγράμματος που αφορά τη χρηματοδότηση του εθνικού προγράμματος ελέγχου για την περίοδο 2014-2020</p>	<p>Ναι</p>	<p>Αναφορές 4.1: Βλ. Συνοδεύον Έγγραφο (Συνημμένο 5)</p>	<p>Κριτήριο 4.1: Ο φορέας εφαρμογής του συστήματος ελέγχου και επιθεώρησης των αλιευτικών δραστηριοτήτων είναι το Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών, του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.</p>

ύ (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και διευκρινίζονται περαιτέρω στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009	όπως αναφέρεται στο άρθρο 18 παράγραφος 1 στοιχείο ιε)			Για λεπτομερή περιγραφή στο συνοδευόν έγγραφο (Συνημμένο 5).
4 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις ανάγκες της εφαρμογής ενωσιακού συστήματος ελέγχου, επιθεώρησης και επιβολής όπως προβλέπεται στο άρθρο 36 του κανονισμού ύ (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και διευκρινίζονται περαιτέρω στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009	2 - Περιγραφή της διοικητικής ικανότητας για την κατάρτιση και εφαρμογή του εθνικού ελεγκτικού προγράμματος δράσης για τα πολυετή προγράμματα όπως αναφέρεται στο άρθρο 46 του κανονισμού ύ (ΕΚ) αριθ. 1224/2009	Ναι	Αναφορές 4.2: Βλ. Συνοδευόν Έγγραφο (Συνημμένο 5)  National Control Action Programme 2014 – Κοινοποιημένο στο Ασφαλές Τμήμα Διαδικτυακού τόπου σύμφωνα με την Παρ. 1(ζ), Άρθρο 116 του Καν. (ΕΚ) 1224/2009	Κριτήριο 4.2: Το Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών ως αρμόδια αρχή, ετοιμάζει ετησίως εθνικό πρόγραμμα ελέγχου δράσης που ισχύει για το μοναδικό προς το παρόν είδος υπό καθεστώς ποσόστωσης στη Μεσόγειο, τον Ερυθρό τόνο (Thunnus thynnus). Το εθνικό πρόγραμμα ελέγχου για τον Ερυθρό τόνο, βρίσκεται αναρτημένο στο ασφαλές τμήμα του διαδικτυακού τόπου σύμφωνα με το άρθρο 116 σημείο ζ) του (ΕΚ) αριθ. 1224/2009.  Το εθνικό

				πρόγραμμα ελέγχου για τον Ερυθρό τόνο εμπίπτει στα πλαίσια του κοινού προγράμματος ελέγχου για τον Ερυθρό τόνο που συντονίζεται από την ΕΥΕΑ και εφαρμόζει το σχετικό πρόγραμμα δράσης.
4 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις ανάγκες της εφαρμογής ενωσιακών συστημάτων ελέγχου, επιθεώρησης και επιβολής όπως προβλέπεται στο άρθρο 36 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και διευκρινίζεται περαιτέρω στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009	3 - Περιγραφή της διοικητικής ικανότητας για την κατάρτιση και εφαρμογή του κοινού προγράμματος ελέγχου που μπορεί να θεσπιστεί με άλλα κράτη μέλη όπως αναφέρεται στο άρθρο 94 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009	Ναι	Αναφορές 4.3:  Βλ. Συνοδεύον Έγγραφο (Συνημμένο 5)  National Control Action Programme 2014 – Κοινοποιημένο στο Ασφαλές Τμήμα Διαδικτυακού τόπου σύμφωνα με την Παρ. 1(ζ), Άρθρο 116 του Καν. (ΕΚ) 1224/2009	Κριτήριο 4.3: Το Τμήμα Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών ως αρμόδια αρχή εφαρμογής του συστήματος ελέγχου και επιθεώρησης των αλιευτικών δραστηριοτήτων, είναι υπεύθυνο για τυχόν εφαρμογή προγραμμάτων ελέγχου, επιθεώρησης και επιτήρησης με άλλα κράτη μέλη. Η διοικητική ικανότητα για εφαρμογή τέτοιων Προγραμμάτων υπάρχει και αποδεικνύε



				<p>ται μέσω και της επιτυχούς συμμετοχής και εφαρμογής του προγράμματος ελέγχου για τον Ερυθρό τόνο. Μέχρι σήμερα, δεν παρουσιάστηκε αναγκαιότητα για εφαρμογή κανενός κοινού προγράμματος ελέγχου.</p>
<p>4 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις ανάγκες της εφαρμογής ενωσιακού συστήματος ελέγχου, επιθεώρησης και επιβολής όπως προβλέπεται στο άρθρο 36 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και διευκρινίζεται περαιτέρω</p>	<p>4 - Περιγραφή της διοικητικής ικανότητας για την κατάρτιση και εφαρμογή των ειδικών προγραμμάτων ελέγχου και επιθεωρήσεων όπως αναφέρεται στο άρθρο 95 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009</p>	<p>Ναι</p>	<p>Αναφορές 4.4: Βλ. Συνοδεύον Έγγραφο (Συνημμένο 5)</p> <p>National Control Action Programme 2014 – Κοινοποιημένο στο Ασφαλές Τμήμα Διαδικτυακού τόπου σύμφωνα με την Παρ. 1(ζ), Άρθρο 116 του Καν. (ΕΚ) 1224/2009</p>	<p>Κριτήριο 4.4:</p> <p>Το Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών ως αρμόδια αρχή εφαρμογής των ειδικών προγραμμάτων ελέγχου και επιθεωρήσεων, λαμβάνει μέρος σε κοινό πρόγραμμα ελέγχου το οποίο υιοθετείται από την ΕΥΕΑ (Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Ελέγχου Αλιείας) και αφορά το</p>

<p>στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009</p>				<p>πρόγραμμα διάσωσης των αποθεμάτων του Ερυθρού τόνου. Η ΕΕ, λαμβάνει μέρος στο κοινό πρόγραμμα ελέγχου για τον Ερυθρό τόνο της ΕΥΕΑ, ως συμβαλλόμε νο μέλος της ICCAT. Σε αυτό, καθορίζοντ αι ειδικά κριτήρια αναφοράς σε θέματα επιθεώρησ ης σύμφωνα με τη διαχείριση κινδύνου και αναθεωρού νται περιοδικά έπειτα από ανάλυση των επιτευχθέντ ων αποτελεσμ άτων και τα οποία εξελίσσοντ αι προοδευτικ ά έως ότου επιτευχθού ν τα κριτήρια στόχοι.</p> <p>Υιοθετούντ αι όλα τα απαραίτητα μέτρα για την επιτυχή εφαρμογή του</p>
--	--	--	--	---

				<p>προγράμματος και γίνεται κατάλληλη κατανομή πόρων (σε προσωπικό και σε οικονομικούς πόρους).</p> <p>Για λεπτομερή περιγραφή στο συνοδευόν έγγραφο (Συνημμένο 5).</p>
<p>4 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις ανάγκες της εφαρμογής ενωσιακού συστήματος ελέγχου, επιθεώρησης και επιβολής όπως προβλέπεται στο άρθρο 36 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και διευκρινίζεται περαιτέρω στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009</p>	<p>5 - Περιγραφή της διοικητικής ικανότητας για την εφαρμογή συστημάτων αποτελεσματικών, αναλογικών και αποτρεπτικών κυρώσεων για τις σοβαρές παραβάσεις όπως αναφέρεται στο άρθρο 90 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009</p>	<p>Ναι</p>	<p>Αναφορές 4.5: Βλ. Συνοδευόν Έγγραφο (Συνημμένο 5)</p> <p>Διάταγμα ΚΔΠ 403/2014</p>	<p>Κριτήριο 4.5:</p> <p>Το ΤΑΘΕ, εφαρμόζει συστήματα για αποτελεσματικές, αναλογικές και αποτρεπτικές κυρώσεις στις περιπτώσεις παράνομης αλιείας. Βάσει της Εθνικής Νομοθεσίας, επιβάλλεται τόσο χρηματικό πρόστιμο όσο και διοικητικό πρόστιμο, ενώ η επιβολή της ποινής τυγχάνει ή όχι την έγκριση του Διευθυντή του Τμήματος</p>

				<p>Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών ενώ διευθετείται και εξώδικα. Σε ορισμένες περιπτώσεις, εφαρμόζεται και άμεση κατάσχεση αλιευτικών εργαλείων κατά τη διάρκεια επιθεώρησης.</p> <p>Επιπρόσθετα, εφαρμόζεται πλήρως η Ενωσιακή Νομοθεσία που αφορά το σύστημα επιβολής μορίων για σοβαρές παραβάσεις.</p> <p>Για σκοπούς εφαρμογής της Ενωσιακής Νομοθεσίας, έχει θεσπιστεί Εθνική Νομοθεσία, ο περί εφαρμογής Κοινοτικών αποφάσεων και Κανονισμών που αφορούν θέματα αλιείας Νόμος 134(Ι) του 2006.</p> <p>Για</p>
--	--	--	--	--

				λεπτομερή περιγραφή στο συνοδευόν έγγραφο (Συνημμένο 5).
4 - Διοικητική ικανότητα: Υπάρχει διαθέσιμη διοικητική ικανότητα ώστε να επιτυγχάνεται συμμόρφωση με τις ανάγκες της εφαρμογής ενωσιακού συστήματος ελέγχου, επιθεώρησης και επιβολής όπως προβλέπεται στο άρθρο 36 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και διευκρινίζεται περαιτέρω στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009	6 - Περιγραφή της διοικητικής ικανότητας για την εφαρμογή συστημάτων επιβολής ποινών με σύρρευση μορίων για τις σοβαρές παραβάσεις όπως αναφέρεται στο άρθρο 92 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009	Ναι	Αναφορές 4.6:  Βλ. Συνοδευόν Έγγραφο (Συνημμένο 5)  Διάταγμα ΚΔΠ 403/2014	Κριτήριο 4.6:  Το σύστημα επιβολής μορίων για σοβαρές παραβάσεις βρίσκεται σε εφαρμογή από την 1η Ιανουαρίου 2012, ημερομηνία που καθορίζεται και στον Κανονισμό του Ελέγχου 1224/2009 και στον Εκτελεστικό του 404/2011. Επιπρόσθετα, για ενσωμάτωσή στο Εθνικό δίκαιο, εκδόθηκε το Διάταγμα ΚΔΠ 216/2012 στις 15 Ιουνίου 2012, μέσω του οποίου εφαρμόζεται σύστημα επιβολής μορίων για σοβαρές παραβάσεις τόσο στον κάτοχο της αλιευτικής άδειας και

				<p>του σκάφους, όσο και στους πλοιάρχους των σκαφών.</p> <p>Το σύστημα προϋποθέτει διοικητική απόφαση για επιβολή των βαθμών ποινής με συγκεκριμένη διαδικασία και χρονοδιάγραμμα ώστε να είναι άμεση και αποτελεσματική.</p>
--	--	--	--	---

*6.1.2 Εφαρμοστέες γενικές εκ των προτέρων αιρεσιμότητες και αξιολόγηση της εκπλήρωσής τους*

Σε ότι αφορά τις γενικές εκ των προτέρων αιρεσιμότητες, σε αυτές φαίνεται να επιτυγχάνεται ήδη πλήρης συμμόρφωση με την ύπαρξη διοικητικής ικανότητας για την εφαρμογή της νομοθεσίας και πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη μη διάκριση στο πεδίο των ΕΔΕΤ (Γεν. 1), ύπαρξη διοικητικής ικανότητας για την εφαρμογή της νομοθεσίας και πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την ισότητα των φύλων στο πεδίο των Ευρωπαϊκών Διαρθρωτικών και Επενδυτικών Ταμείων (Γεν. 2), ύπαρξη της διοικητικής ικανότητας για την εφαρμογή της Σύμβασης του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών για τα Δικαιώματα των Ατόμων με Αναπηρίες στο πεδίο των Ευρωπαϊκών Διαρθρωτικών και Επενδυτικών Ταμείων, σύμφωνα με την απόφαση του Συμβουλίου της 26 Νοεμβρίου 2009 (2010/48/EC) (Γεν. 3), την ύπαρξη ρυθμίσεων για αποτελεσματική εφαρμογή της κοινοτικής νομοθεσίας περί Δημοσίων Συμβάσεων (Γεν. 4), την ύπαρξη ρυθμίσεων για την αποτελεσματική εφαρμογή της κοινοτικής νομοθεσίας περί κρατικών ενισχύσεων στο πεδίο δράσης των Ταμείων (Γεν. 5). Εξαιρέση αποτελεί η εκ των προτέρων αιρεσιμότητα για την ύπαρξη ρυθμίσεων για αποτελεσματική εφαρμογή της περιβαλλοντικής νομοθεσίας της ΕΕ (Γεν. 6), καθώς και η αιρεσιμότητα για την ύπαρξη της αναγκαίας Στατιστικής Βάσης και Συστήματος Δεικτών Αποτελεσμάτων (Γεν. 7), η οποία συνδέεται άμεσα με τη διαδικασία ετοιμασίας των Προγραμμάτων της περιόδου 2014-2020 και την ανάπτυξη του νέου ολοκληρωμένου πληροφοριακού συστήματος, συνεπώς δεν ικανοποιείται πλήρως στο παρόν στάδιο.

Στις γενικές εκ των προτέρων αιρεσιμότητες που δεν πληρούνται στο παρόν στάδιο καταγράφονται, όπως αναφέρεται και πιο πάνω, οι ρυθμίσεις για την κατάρτιση και

ενημέρωση του προσωπικού που ασχολείται με την εφαρμογή των Οδηγιών ΕΠΕ και ΣΕΠΕ (Γεν.6(β)) και η αιρεσιμότητα για την ύπαρξη της αναγκαίας στατιστικής βάσης και ενός αποτελεσματικού συστήματος δεικτών αποτελεσμάτων (Γεν. 7) (Συνημμένο 9).

## 6.2 Περιγραφή των δράσεων προς ανάληψη, των αρμόδιων φορέων και του χρονοδιαγράμματος εφαρμογής τους

### 6.2.1 Προβλεπόμενες δράσεις για την επίτευξη της εκπλήρωσης των εκ των προτέρων αιρεσιμοτήτων ειδικά για το ΕΤΘΑ

Εκ των προτέρων αιρεσιμότητα	Κριτήριο	Δράσεις προς ανάληψη	Προθεσμία	Αρμόδιοι φορείς για την τήρηση
1 - Έχει υποβληθεί έκθεση αλιευτικής ικανότητας σύμφωνα με το άρθρο 22 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013	1 - Η έκθεση συντάσσεται σύμφωνα με τις κοινές κατευθυντήριες γραμμές της Επιτροπής	Η Κύπρος αξιολογήθηκε ότι καλύπτει μερικώς την εκ των προτέρων αιρεσιμότητα σχετικά με την έκθεση αλιευτικής ικανότητας. Ως εκ τούτου, δεσμεύεται να υιοθετήσει σχέδιο δράσης (Συνημμένο 11), βάσει του οποίου οι Κυπριακές αρχές δεσμεύονται να υποβάλουν έκθεση αλιευτικής ικανότητας για το 2014 μέχρι τις 31 Μαΐου 2015, με τη συμπερίληψη των ακόλουθων: α) ολοκλήρωση της ανάλυσης που έγινε στην έκθεση του 2013, με συμπερίληψη κατηγοριών στόλου τράτας που αλιεύουν αποκλειστικά στα διεθνή ύδατα, β) εξήγηση οποιασδήποτε φετινής και περσινής ανακολουθίας στον αριθμό σκαφών μεταξύ έκθεσης αλιευτικής ικανότητας, μητρώου αλιευτικών σκαφών και Ετήσιας Οικονομικής Έκθεσης, γ) καλύτερη διάκριση μεταξύ των κατηγοριών σκαφών με πολυδύναμα αδρανή εργαλεία μήκους 06-12m (κατηγορίες αδειών Α και Β) και 00-06 m (κατηγορίες αδειών Γ), δ) εξήγηση μεθοδολογίας εκτίμησης του αριθμού των σκαφών προς απόσυρση και ε) ετοιμασία σχεδίων δράσης για τις κατηγορίες στόλου χωρίς ισορροπία με τις αλιευτικές δυνατότητες.	31 Μαΐ 2015	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών

### 6.2.2 Προβλεπόμενες δράσεις για την επίτευξη της εκπλήρωσης των γενικών εκ των προτέρων αιρεσιμοτήτων

Στις γενικές εκ των προτέρων αιρεσιμότητες που δεν πληρούνται στο παρόν στάδιο καταγράφονται οι ρυθμίσεις για την κατάρτιση και ενημέρωση του προσωπικού που ασχολείται με την εφαρμογή των Οδηγιών ΕΠΕ και ΣΕΠΕ (Γεν.6(β)) και η αιρεσιμότητα για την ύπαρξη της αναγκαίας στατιστικής βάσης και ενός αποτελεσματικού συστήματος δεικτών αποτελεσμάτων (Γεν. 7). Το Σχέδιο Δράσης επισυνάπτεται ως Συνημμένο 9 του ΕΠ.

## 7. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

### 7.1 Πίνακας: Πλαίσιο επίδοσης

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασιζόμενης στη γνώση αλιείας
---------------------------------	---

Δείκτης και μονάδα μέτρησης, κατά περίπτωση	Ορόσημο για το 2018	Στόχοι για το 2023
Οικονομικός δείκτης	4.750.000,00	20.247.683,00
1.3 - Αριθ. έργων για την προστιθέμενη αξία, την ποιότητα, τη χρήση ανεπιθύμητων αλιευμάτων και τους αλιευτικούς λιμένες, τους τόπους εκφόρτωσης, τις ιχθυόσκαλες και τα καταφύγια	4,00	11,00
1.5 - Αριθ. έργων για την οριστική παύση	55,00	55,00
1.6 - Αριθ. έργων για την προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων	2,00	14,00

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	2 - Προαγωγή της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασιζόμενης στη γνώση υδατοκαλλιέργειας
---------------------------------	---

Δείκτης και μονάδα μέτρησης, κατά περίπτωση	Ορόσημο για το 2018	Στόχοι για το 2023
Οικονομικός δείκτης	3.050.000,00	11.321.728,00
2.2 - Αριθ. έργων για τις παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια	5,00	9,00
2.4 - Αριθ. έργων για την αύξηση του δυναμικού των ζωνών υδατοκαλλιέργειας και μέτρα για τη δημόσια υγεία και την υγεία των ζώων	2,00	3,00

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ
---------------------------------	-------------------------------------

Δείκτης και μονάδα μέτρησης, κατά περίπτωση	Ορόσημο για το 2018	Στόχοι για το 2023
Οικονομικός δείκτης	2.000.000,00	10.787.463,00
3.1 - Αριθ. έργων για την εφαρμογή του ενωσιακού συστήματος ελέγχου, επιθεωρήσεων και επιβολής	8,00	33,00
3.2 - Αριθ. έργων για τη στήριξη της συλλογής, της διαχείρισης και της χρήσης δεδομένων	1,00	2,00

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	4 - Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής
---------------------------------	---

Δείκτης και μονάδα μέτρησης, κατά περίπτωση	Ορόσημο για το 2018	Στόχοι για το 2023
Οικονομικός δείκτης	1.000.000,00	6.580.000,00
4.1 - Αριθ. επιλεγμένων τοπικών αναπτυξιακών στρατηγικών	3,00	3,00



<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης
---------------------------------	---

<b>Δείκτης και μονάδα μέτρησης, κατά περίπτωση</b>	<b>Ορόσημο για το 2018</b>	<b>Στόχοι για το 2023</b>
Οικονομικός δείκτης	400.000,00	710.000,00
5.2 - Αριθ. έργων για τα μέτρα εμπορίας και την ενίσχυση της αποθεματοποίησης	4,00	8,00

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	6 - Προαγωγή της εφαρμογής της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής
---------------------------------	--

<b>Δείκτης και μονάδα μέτρησης, κατά περίπτωση</b>	<b>Ορόσημο για το 2018</b>	<b>Στόχοι για το 2023</b>
Οικονομικός δείκτης	550.000,00	1.638.667,00
6.2 - Αριθ. έργων για την προστασία και τη βελτίωση των γνώσεων σχετικά με το θαλάσσιο περιβάλλον	2,00	6,00

**7.2 Πίνακας: Αιτιολόγηση όσον αφορά την επιλογή των δεικτών εκροής που πρέπει να συμπεριληφθούν στο πλαίσιο επιδόσεων**

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασιζόμενης στη γνώση αλιείας
---------------------------------	---

<p>Σκεπτικό στο οποίο βασίζεται η επιλογή των δεικτών εκροής που περιλαμβάνονται στο πλαίσιο επιδόσεων, και συγκεκριμένα εξήγηση όσον αφορά το μερίδιο της δημοσιονομικής κατανομής που αντιπροσωπεύεται από τις ενέργειες από τις οποίες θα προέλθουν οι εκροές, καθώς και η μέθοδος που εφαρμόζεται για τον υπολογισμό του μεριδίου, το οποίο πρέπει να υπερβαίνει το ποσοστό 50% της δημοσιονομικής κατανομής για την προτεραιότητα</p>	<p>Δείκτης 1.5: Σύμφωνα με την ετήσια έκθεση της αλιευτικής ικανότητας της Κύπρου για το 2013 στο τμήμα του στόλου που αφορά την μικρή παράκτια αλιεία δεν εξασφαλίζεται ισορροπία μεταξύ της αλιευτικής ικανότητας και των διαθέσιμων αλιευτικών ικανοτήτων, γεγονός που είχε επισημανθεί και στις ειδικές για την Κύπρο συστάσεις της Επιτροπής.</p> <p>Δείκτης 1.6: Η υλοποίηση των παρεμβάσεων προϋποθέτει την αποτελεσματική διαχείριση και την επέκταση των Θαλάσσιων Προστατευόμενων Περιοχών με Τεχνητούς Υφάλους.</p> <p>Δείκτης 1.3: Ο εκσυγχρονισμός και η αναβάθμιση των αλιευτικών καταφυγίων εξυπηρετεί πολλαπλούς ειδικούς στόχους όπως υγιεινή και ασφάλεια, διαχείριση των ανεπιθύμητων αλιευμάτων, βελτίωση της ποιότητας των προϊόντων, ασφάλεια ελλιμενισμού.</p>
<p>Δεδομένα ή αποδεικτικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την εκτίμηση της τιμής των ορόσημων και των ποσοτικών στόχων</p>	<p>Δείκτης 1.5: Για την εκτίμηση του ορόσημου και του στόχου χρησιμοποιήθηκε η εμπειρία από την υλοποίηση παρόμοιων Σχεδίων κατά</p>

<p>και της μεθόδου υπολογισμού (π.χ. δεδομένα σχετικά με το μοναδιαίο κόστος, τα κριτήρια αναφοράς, τον συνήθη ή τον παρελθόντα ρυθμό υλοποίησης, τις συμβουλές των εμπειρογνομόνων και τα συμπεράσματα εκ των προτέρων αξιολόγησης)</p>	<p>την προηγούμενη προγραμματική περίοδο 2007- 2013. Το Μέτρο του άρθρου 34 θα ολοκληρωθεί το 2017 γεγονός που εξηγεί την ταύτιση του ορόσημου του 2018 με το στόχο του 2023.</p> <p>Δείκτης 1.6: Για την εκτίμηση του ορόσημου και του στόχου χρησιμοποιήθηκαν στοιχεία κόστους με βάση την εμπειρία του αντίστοιχου Τομέα του ΤΑΘΕ και την υλοποίηση παρόμοιων έργων την προηγούμενη προγραμματική περίοδο 2007-2013, καθώς και στις πρόσθετες ανάγκες που απορρέουν από την ευρωπαϊκή και εθνική νομοθεσία.</p> <p>Δείκτης 1.3: Για την εκτίμηση του ορόσημου και του στόχου χρησιμοποιήθηκαν σχετικές προκαταρκτικές μελέτες από το αρμόδιο Τμήμα Δημοσίων Έργων για βελτιωτικά έργα σε αλιευτικά καταφύγια που αναμένεται να εκσυγχρονιστούν, ενώ χρησιμοποιήθηκε επίσης το κόστος από την προηγούμενη προγραμματική περίοδο 2007-2013 για αντίστοιχες ανάγκες παρέμβασης με τα υπό ενίσχυση καταφύγια.</p>
<p>Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο εφαρμόστηκαν η μεθοδολογία και οι μηχανισμοί που εξασφαλίζουν τη συνέπεια κατά τη λειτουργία του πλαισίου επιδόσεων σύμφωνα με τις διατάξεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης</p>	<p>Οι δείκτες που επιλέγηκαν και τα αντίστοιχα Μέτρα συμβάλουν στην επίτευξη των Θεματικών Στόχων 3 και 6 του ΚΣΠ. Μέσω του Θεματικού Στόχου 3 αναμένεται η υλοποίηση δράσεων με στόχο την υποστήριξη της προσπάθειας αναδιάρθρωσης της Κυπριακής οικονομίας, και αφορούν την ενίσχυση της ανάπτυξης του τομέα της αλιείας. Μέσω του Θεματικού Στόχου 6 με στόχο την πλήρη συμμόρφωσή της χώρας με το κοινοτικό κεκτημένο στο τομέα του θαλάσσιου περιβάλλοντος, οι δράσεις που θα χρηματοδοτηθούν επικεντρώνονται στην προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος, της θαλάσσιας βιοποικιλότητας, καθώς και δράσεις που αφορούν τις περιοχές Natura2000. Παράλληλα, επιδιώκεται η διασφάλιση της βιώσιμης εκμετάλλευσης των αλιευτικών αποθεμάτων στους διαθέσιμους πόρους.</p>

<p><b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b></p>	<p>2 - Προαγωγή της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση υδατοκαλλιέργειας</p>
--	---

<p>Σκεπτικό στο οποίο βασίζεται η επιλογή των</p>	<p>Δείκτης 2.4: Βασική ανάγκη που προέκυψε</p>
---	--

<p>δεικτών εκροής που περιλαμβάνονται στο πλαίσιο επιδόσεων, και συγκεκριμένα εξήγηση όσον αφορά το μερίδιο της δημοσιονομικής κατανομής που αντιπροσωπεύεται από τις ενέργειες από τις οποίες θα προέλθουν οι εκροές, καθώς και η μέθοδος που εφαρμόζεται για τον υπολογισμό του μεριδίου, το οποίο πρέπει να υπερβαίνει το ποσοστό 50% της δημοσιονομικής κατανομής για την προτεραιότητα</p>	<p>από τη SWOT ανάλυση και επιβεβαιώθηκε από την εκ των προτέρων αξιολόγηση είναι η αύξηση της παραγωγικής ικανότητας των μονάδων υδατοκαλλιέργειας για την επίτευξη οικονομικών κλίμακας γεγονός που προϋποθέτει την αύξηση του δυναμικού των χώρων υδατοκαλλιέργειας και τη θεσμοθέτησή τους, ώστε να δημιουργηθούν ευνοϊκές συνθήκες επενδύσεων στον κλάδο στα πλαίσια ενός ευρύτερου θαλάσσιου χωροταξικού σχεδιασμού που αποτελεί βασικό εργαλείο της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής.</p> <p>Δείκτης 2.2: Η υλοποίηση δράσεων για τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας της Κυπριακής υδατοκαλλιέργειας, αλλά και την αύξηση της παραγωγής επιδιώκεται μέσω έργων που θα αφορούν εκσυγχρονισμό, επέκταση παραγωγής, εφαρμογή καινοτόμων τεχνολογιών και μεθόδων διαχείρισης, καθώς και έργων που αφορούν τη βελτίωση της ποιότητας ή την πρόσθεση αξίας των προϊόντων υδατοκαλλιέργειας.</p>
<p>Δεδομένα ή αποδεικτικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την εκτίμηση της τιμής των ορόσημων και των ποσοτικών στόχων και της μεθόδου υπολογισμού (π.χ. δεδομένα σχετικά με το μοναδιαίο κόστος, τα κριτήρια αναφοράς, τον συνήθη ή τον παρελθόντα ρυθμό υλοποίησης, τις συμβουλές των εμπειρογνομόνων και τα συμπεράσματα εκ των προτέρων αξιολόγησης)</p>	<p>Δείκτης 2.4: Η τιμή στόχος 3 έργα, αφορά την υλοποίηση ενός μεγάλου έργου υποδομής που περιλαμβάνει υποδομή χερσαίων και θαλάσσιων εγκαταστάσεων για τον ελλιμενισμό των σκαφών υδατοκαλλιέργειας και την εξυπηρέτηση των θαλάσσιων εγκαταστάσεων των μονάδων υδατοκαλλιέργειας στην περιοχή Βασιλικού, που αναμένεται να εξυπηρετεί 7 από τις 9 μονάδες υδατοκαλλιέργειας της Κύπρου, καθώς και την εκπόνηση σχετικών μελετών επιπτώσεων στο περιβάλλον και καθορισμού της φέρουσας παραγωγικής ικανότητας των μονάδων υδατοκαλλιέργειας. Όσον αφορά τις μελέτες το κόστος υπολογίστηκε με βάση κόστος αντίστοιχων προηγούμενων μελετών και όσον αφορά το έργο υποδομής υπολογίστηκε με βάση προκαταρκτική μελέτη που ανατέθηκε με τη διαδικασία προσφοράς σε ανεξάρτητο εμπειρογνώμονα από το ΤΑΘΕ.</p> <p>Δείκτης 2.2: Για την εκτίμηση του ορόσημου και του στόχου χρησιμοποιήθηκε η εμπειρία από την υλοποίηση παρόμοιων Σχεδίων κατά την προηγούμενη προγραμματική περίοδο 2007- 2013.</p>
<p>Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον</p>	<p>Οι δείκτες που επιλέγηκαν και τα αντίστοιχα</p>

<p>οποίο εφαρμόστηκαν η μεθοδολογία και οι μηχανισμοί που εξασφαλίζουν τη συνέπεια κατά τη λειτουργία του πλαισίου επιδόσεων σύμφωνα με τις διατάξεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης</p>	<p>Μέτρα συμβάλουν στην επίτευξη του Θεματικού Στόχου 6 του ΚΣΠ. Μέσω του Θεματικού Στόχου 6 αναμένεται η στήριξη του τομέα της υδατοκαλλιέργειας στα πλαίσια ενός ενιαίου θαλάσσιου και παράκτιου χωροταξικού σχεδιασμού με σκοπό τη δημιουργία και τη θεσμοθέτηση ζωνών υδατοκαλλιέργειας, καθώς και η προώθηση οικονομικά και περιβαλλοντικά βιώσιμων επιχειρήσεων στον τομέα της υδατοκαλλιέργειας.</p>
--	---

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ
---------------------------------	-------------------------------------

<p>Σκεπτικό στο οποίο βασίζεται η επιλογή των δεικτών εκροής που περιλαμβάνονται στο πλαίσιο επιδόσεων, και συγκεκριμένα εξήγηση όσον αφορά το μερίδιο της δημοσιονομικής κατανομής που αντιπροσωπεύεται από τις ενέργειες από τις οποίες θα προέλθουν οι εκροές, καθώς και η μέθοδος που εφαρμόζεται για τον υπολογισμό του μεριδίου, το οποίο πρέπει να υπερβαίνει το ποσοστό 50% της δημοσιονομικής κατανομής για την προτεραιότητα</p>	<p>Κρίθηκε σκόπιμο να ενταχθούν και οι δύο Δείκτες Εκροών της Προτεραιότητας 3 στο Πλαίσιο Επίδοσης, καθώς εκφράζουν τους δύο πυλώνες στους οποίους βασίζεται η Ενίσχυση της εφαρμογής της ΚΑΛΠ, που για πρώτη φορά έχει ενταχθεί στον Κανονισμό για το ΕΤΘΑ.</p>
<p>Δεδομένα ή αποδεικτικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την εκτίμηση της τιμής των ορόσημων και των ποσοτικών στόχων και της μεθόδου υπολογισμού (π.χ. δεδομένα σχετικά με το μοναδιαίο κόστος, τα κριτήρια αναφοράς, τον συνήθη ή τον παρελθόντα ρυθμό υλοποίησης, τις συμβουλές των εμπειρογνομόνων και τα συμπεράσματα εκ των προτέρων αξιολόγησης)</p>	<p>Οι δείκτες εκροών 3.1 και 3.2 προβλέπεται να καλύψουν τις ανάγκες που προέκυψαν και από τη SWOT ανάλυση και για την εκτίμηση των ορόσημων και των στόχων χρησιμοποιήθηκαν στοιχεία κόστους και η εμπειρία με βάση την προηγούμενη υλοποίηση των προγραμμάτων για τον Έλεγχο και τη Συλλογή Δεδομένων, καθώς και στις πρόσθετες ανάγκες που απορρέουν από τους νέους Κανονισμούς της Επιτροπής.</p>
<p>Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο εφαρμόστηκαν η μεθοδολογία και οι μηχανισμοί που εξασφαλίζουν τη συνέπεια κατά τη λειτουργία του πλαισίου επιδόσεων σύμφωνα με τις διατάξεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης</p>	<p>Οι δείκτες που επιλέγηκαν και τα αντίστοιχα Μέτρα συμβάλουν στην επίτευξη του Θεματικού Στόχου 6 του ΚΣΠ. Συγκεκριμένα, αναμένεται η υλοποίηση δράσεων με στόχο την εξασφάλιση υψηλής ποιότητας συλλογής και ανάλυσης όλων των αναγκαίων αλιευτικών δεδομένων, ώστε να παρέχεται η βέλτιστη επιστημονική γνωμοδότηση σε θέματα διαχείρισης του τομέα της αλιείας, στα πλαίσια της Κοινής Αλιευτικής Πολιτικής. Σε ότι αφορά τον έλεγχο οι ενέργειες αποσκοπούν στον εντοπισμό, στην περιγραφή και στη διάθεση των πιο συμφερόντων από άποψη του</p>

	κόστους εργαλείων ελέγχου και μέσων επιθεώρησης, προσαρμοσμένων στο χαρακτήρα και στο εκτιμώμενο επίπεδο κάθε κινδύνου και στον καθορισμό στόχων.
--	---

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>4 - Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής</b>
---------------------------------	--

Σκεπτικό στο οποίο βασίζεται η επιλογή των δεικτών εκροής που περιλαμβάνονται στο πλαίσιο επιδόσεων, και συγκεκριμένα εξήγηση όσον αφορά το μερίδιο της δημοσιονομικής κατανομής που αντιπροσωπεύεται από τις ενέργειες από τις οποίες θα προέλθουν οι εκροές, καθώς και η μέθοδος που εφαρμόζεται για τον υπολογισμό του μεριδίου, το οποίο πρέπει να υπερβαίνει το ποσοστό 50% της δημοσιονομικής κατανομής για την προτεραιότητα	Ο δείκτης εκροών 4.1 απορροφά το 93% της Δημόσιας Δαπάνης της Προτεραιότητας της Ένωσης 4. Αυτό ήταν και το μόνο κριτήριο επιλογής του για το Πλαίσιο Επίδοσης αφού και οι τρεις δείκτες της Προτεραιότητας 4 έχουν την ίδια στόχευση και αποτελούν κομβικό σημείο για την εξυπηρέτηση του αντίστοιχου κοινού Ειδικού Στόχου.
Δεδομένα ή αποδεικτικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την εκτίμηση της τιμής των ορόσημων και των ποσοτικών στόχων και της μεθόδου υπολογισμού (π.χ. δεδομένα σχετικά με το μοναδιαίο κόστος, τα κριτήρια αναφοράς, τον συνήθη ή τον παρελθόντα ρυθμό υλοποίησης, τις συμβουλές των εμπειρογνομόνων και τα συμπεράσματα εκ των προτέρων αξιολόγησης)	Ο στόχος υπολογίσθηκε διαιρώντας το διαθέσιμο προϋπολογισμό της Δημόσιας Δαπάνης για την Προτεραιότητα της Ένωσης 4 με το αντίστοιχο ποσό που έλαβε η μοναδική ΤΟΔΑ της προηγούμενης προγραμματικής περιόδου 2007-2013, αλλά αυξημένο ώστε να καλύψει τις νέες απαιτήσεις που προέκυψαν δεδομένης της δυσμενής οικονομικής κατάστασης που επικρατεί στην Κύπρο. Για την εκτίμηση του ορόσημου και του στόχου χρησιμοποιήθηκαν στοιχεία με βάση την υλοποίηση του Άξονα Προτεραιότητας 4 κατά την προηγούμενη προγραμματική περίοδο 2007-2013 και την επιδίωξη για δημιουργία περισσότερων ΤΟΔΑ για τη νέα περίοδο.
Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο εφαρμόστηκαν η μεθοδολογία και οι μηχανισμοί που εξασφαλίζουν τη συνέπεια κατά τη λειτουργία του πλαισίου επιδόσεων σύμφωνα με τις διατάξεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης	Ο δείκτης που επιλέγηκε και το αντίστοιχο Μέτρο συμβάλουν στην επίτευξη του Θεματικού Στόχου 8 του ΚΣΠ. Μέσω του Θεματικού Στόχου 8 αναμένεται η υλοποίηση δράσεων με στόχο τη δημιουργία θέσεων εργασίας και στήριξη της διαφοροποίησης εντός ή εκτός των εμπορικών αλιευτικών δραστηριοτήτων, καθώς και η ενίσχυση των επαγγελματικών δεξιοτήτων και της κινητικότητας εργατικού δυναμικού στον τομέα της αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

<b>Προτεραιότητα της Ένωσης</b>	<b>5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης</b>
---------------------------------	--

<p>Σκεπτικό στο οποίο βασίζεται η επιλογή των δεικτών εκροής που περιλαμβάνονται στο πλαίσιο επιδόσεων, και συγκεκριμένα εξήγηση όσον αφορά το μερίδιο της δημοσιονομικής κατανομής που αντιπροσωπεύεται από τις ενέργειες από τις οποίες θα προέλθουν οι εκροές, καθώς και η μέθοδος που εφαρμόζεται για τον υπολογισμό του μεριδίου, το οποίο πρέπει να υπερβαίνει το ποσοστό 50% της δημοσιονομικής κατανομής για την προτεραιότητα</p>	<p>Ο δείκτης εκροών 5.2 που επιλέχθηκε αντιπροσωπεύει το 51% της Δημόσιας Δαπάνης της Προτεραιότητας της Ένωσης 5. Εκτός αυτού του κριτηρίου ο δείκτης επιλέχθηκε γιατί βασική τροχοπέδη στην ανάπτυξη κυρίως της υδατοκαλλιέργειας είναι ο τομέας της εμπορίας και διάθεσης του προϊόντος.</p>
<p>Δεδομένα ή αποδεικτικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την εκτίμηση της τιμής των ορόσημων και των ποσοτικών στόχων και της μεθόδου υπολογισμού (π.χ. δεδομένα σχετικά με το μοναδιαίο κόστος, τα κριτήρια αναφοράς, τον συνήθη ή τον παρελθόντα ρυθμό υλοποίησης, τις συμβουλές των εμπειρογνομόνων και τα συμπεράσματα εκ των προτέρων αξιολόγησης)</p>	<p>Ο δείκτης εκροών υπολογίσθηκε διαιρώντας τον προϋπολογισμό της Δημόσιας Δαπάνης με τη μέση ενίσχυση της προηγούμενης προγραμματικής περιόδου 2007-2013, αυξημένης κατά το ποσοστό του πληθωρισμού. Επίσης, για την εκτίμηση του ορόσημου και του στόχου χρησιμοποιήθηκαν στοιχεία με βάση και την προηγούμενη προγραμματική περίοδο 2007-2013.</p>
<p>Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο εφαρμόστηκαν η μεθοδολογία και οι μηχανισμοί που εξασφαλίζουν τη συνέπεια κατά τη λειτουργία του πλαισίου επιδόσεων σύμφωνα με τις διατάξεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης</p>	<p>Ο δείκτης εκροών που επιλέχθηκε και το αντίστοιχο Μέτρο συμβάλει στην επίτευξη του Θεματικού Στόχου 3 του ΚΣΠ. Μέσω του Θεματικού Στόχου 3 αναμένεται η υλοποίηση δράσεων με στόχο την υποστήριξη της προσπάθειας αναδιάρθρωσης της Κυπριακής οικονομίας, με τη λήψη μέτρων που αφορούν τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των ΜΜΕ. Η βελτίωση του συστήματος εμπορίας και η προώθηση των αλιευτικών προϊόντων αποτελούν προϋποθέσεις για την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας του τομέα.</p>

<p><b>Προτεραιότητα Ένωσης</b> της</p>	<p>6 - Προαγωγή της εφαρμογής της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής</p>
--	---

<p>Σκεπτικό στο οποίο βασίζεται η επιλογή των δεικτών εκροής που περιλαμβάνονται στο πλαίσιο επιδόσεων, και συγκεκριμένα εξήγηση όσον αφορά το μερίδιο της δημοσιονομικής κατανομής που αντιπροσωπεύεται από τις ενέργειες από τις οποίες θα προέλθουν οι εκροές, καθώς και η μέθοδος που εφαρμόζεται για τον υπολογισμό του μεριδίου, το οποίο πρέπει να υπερβαίνει το ποσοστό 50% της δημοσιονομικής κατανομής για την προτεραιότητα</p>	<p>Οι δείκτες εκροών 6.2 απορροφούν το 75% της Δημόσιας Δαπάνης της Προτεραιότητας της Ένωσης 6. Αυτό ήταν το κύριο κριτήριο επιλογής τους για το Πλαίσιο Επίδοσης, αφού και οι δυο δείκτες της Προτεραιότητας 6 έχουν την ίδια βαρύτητα και αποτελούν κομβικό σημείο της Προτεραιότητας 6 για την εξυπηρέτηση της ΟΘΠ.</p>
--	---

<p>Δεδομένα ή αποδεικτικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την εκτίμηση της τιμής των ορόσημων και των ποσοτικών στόχων και της μεθόδου υπολογισμού (π.χ. δεδομένα σχετικά με το μοναδιαίο κόστος, τα κριτήρια αναφοράς, τον συνήθη ή τον παρελθόντα ρυθμό υλοποίησης, τις συμβουλές των εμπειρογνομόνων και τα συμπεράσματα εκ των προτέρων αξιολόγησης)</p>	<p>Για την εκτίμηση του ορόσημου και του στόχου χρησιμοποιήθηκαν στοιχεία κόστους με βάση την εμπειρία του αντίστοιχου Τομέα του ΤΑΘΕ, καθώς και στις πρόσθετες ανάγκες που απορρέουν από την ευρωπαϊκή και εθνική νομοθεσία σχετικά με την ΟΘΠ. Τα σχετικά Μέτρα περιλαμβάνουν μελέτες, προγράμματα παρακολούθησης, και εκπόνηση δράσεων για υλοποίηση των προνοιών της ΟΠΘΣ για το θαλάσσιο περιβάλλον της Κύπρου κ.α.</p>
<p>Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο εφαρμόστηκαν η μεθοδολογία και οι μηχανισμοί που εξασφαλίζουν τη συνέπεια κατά τη λειτουργία του πλαισίου επιδόσεων σύμφωνα με τις διατάξεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης</p>	<p>Οι δείκτες που επιλέγηκαν και τα αντίστοιχα Μέτρα συμβάλουν στην επίτευξη του Θεματικού Στόχου 6 του ΚΣΠ. Μέσω του Θεματικού Στόχου 6 αναμένεται η υλοποίηση δράσεων για την ενίσχυση της γνώσης για το θαλάσσιο περιβάλλον και τη συλλογή, συγκέντρωση, και διάθεση των επιστημονικών πληροφοριών και θαλάσσιων δεδομένων με στόχο την αποτελεσματική αξιοποίηση τους, στα πλαίσια της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής και της ολοκληρωμένης θαλάσσιας επιτήρησης.</p>

## 8. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

### 8.1 Συνολική συνεισφορά του ΕΤΘΑ που προβλέπεται ετησίως (σε ευρώ)

Έτος	Κύρια κατανομή ΕΤΘΑ	Αποθεματικό επίδοσης ΕΤΘΑ
2014	0,00	0,00
2015	10.299.644,00	657.424,00
2016	5.229.881,00	333.822,00
2017	5.314.647,00	339.233,00
2018	5.438.314,00	347.126,00
2019	5.475.499,00	349.500,00
2020	5.574.312,00	355.807,00
<b>Σύνολο</b>	<b>37.332.297,00</b>	<b>2.382.912,00</b>



## 8.2 Η συνεισφορά του ΕΤΘΑ και το ποσοστό συγχρηματοδότησης για τις προτεραιότητες της Ένωσης, την τεχνική συνδρομή και τη λοιπή στήριξη (σε ευρώ)

Προτεραιότητα της Ένωσης	Μέτρο στο πλαίσιο της προτεραιότητας της Ένωσης	Συνολική στήριξη			Κύρια κατανομή (συνολική χρηματοδότηση μείον το αποθεματικό επίδοσης)		Αποθεματικό επίδοσης		Ποσό του αποθεματικού επίδοσης ως ποσοστό της συνολικής στήριξης της Ένωσης
		Συνεισφορά ΕΤΘΑ (συμπεριλαμβανομένου του αποθεματικού επίδοσης)	Εθνική συμμετογή (συμπεριλαμβανομένου του αποθεματικού επίδοσης)	Ποσοστό συγχρηματοδότησης ΕΤΘΑ	Στήριξη από το ΕΤΘΑ	Εθνική συμμετογή	Αποθεματικό επίδοσης ΕΤΘΑ	Εθνική συμμετογή	
		a	b	c = a / (a + b) * 100	d = a - f	e = b - g	f	g = b * (f / a)	
1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση αλιείας	1 - Άρθρο 33 παράγραφος 1 στοιχείο α), β), γ), άρθρο 34 και άρθρο 41 παράγραφος 2 (άρθρο 13 παράγραφος 2 του ΕΤΘΑ)	1.580.000,00	1.580.000,00	50,00%	1.575.200,00	1.575.200,00	4.800,00	4.800,00	9,82%
1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση αλιείας	1b - Άρθρο 33 παράγραφος 1 στοιχείο δ) και άρθρο 44 παράγραφος 4α	796.869,00	265.623,00	75,00%	796.869,00	265.623,00	0,00	0,00	
1 - Προώθηση της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση αλιείας	2 - Δημοσιονομική κατανομή για το υπόλοιπο της προτεραιότητας 1 της Ένωσης 1 (άρθρο 13 παράγραφος 2 του ΕΤΘΑ)	12.018.893,00	4.006.298,00	75,00%	10.610.380,00	3.536.794,00	1.408.513,00	469.504,00	
2 - Προαγωγή της περιβαλλοντικά βιώσιμης, αποδοτικής ως προς τη χρήση των πόρων, καινοτόμου, ανταγωνιστικής και βασισμένης στη γνώση υδατοκαλλιέργειας	-	8.491.296,00	2.830.432,00	75,00%	8.491.296,00	2.830.432,00	0,00	0,00	0,00%
3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ	1 - βελτίωση και παροχή επιστημονικής γνώσης και συλλογή και διαχείριση δεδομένων (άρθρο 13 παράγραφος 4 του ΕΤΘΑ)	3.856.528,00	964.132,00	80,00%	3.307.787,00	826.947,00	548.741,00	137.185,00	9,83%
3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ	2 - στήριξη της παρακολούθησης, του ελέγχου και της επιβολής, ενίσχυση της θεσμικής ικανότητας και της αποτελεσματικότητας της δημόσιας διοίκησης δίχως αύξηση της διοικητικής επιβάρυνσης [άρθρο 76 παράγραφος 2 στοιχείο α) έως δ) και στ) έως ιβ)] (άρθρο 13 παράγραφος 3 του ΕΤΘΑ)	4.380.123,00	486.681,00	90,00%	4.072.665,00	452.519,00	307.458,00	34.162,00	
3 - Προαγωγή της εφαρμογής της ΚΑΛΠ	3 - στήριξη της παρακολούθησης, του ελέγχου και της επιβολής, ενίσχυση της θεσμικής ικανότητας και της αποτελεσματικότητας της δημόσιας διοίκησης δίχως αύξηση της διοικητικής επιβάρυνσης [άρθρο 76 παράγραφος 2 στοιχείο ε)] (άρθρο 13 παράγραφος 3 του ΕΤΘΑ)	770.000,00	330.000,00	70,00%	740.600,00	317.400,00	29.400,00	12.600,00	
4 - Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής	-	4.935.000,00	1.645.000,00	75,00%	4.935.000,00	1.645.000,00	0,00	0,00	0,00%
5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης	1 - Ενίσχυση στην αποθεματοποίηση (άρθρο 67) (άρθρο 13 παράγραφος 6 του ΕΤΘΑ)	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης	2 - Αντιτάθμιση για τις εξόχως απόκεντρες περιοχές (άρθρο 70) (άρθρο 13 παράγραφος 5 του ΕΤΘΑ)				0,00		0,00		
5 - Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης	3 - Δημοσιονομική κατανομή για το υπόλοιπο της προτεραιότητας 5 της Ένωσης 1 (άρθρο 13 παράγραφος 2 του ΕΤΘΑ)	532.500,00	177.500,00	75,00%	532.500,00	177.500,00	0,00	0,00	
6 - Προαγωγή της εφαρμογής της Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής	-	1.229.000,00	409.667,00	75,00%	1.145.000,00	381.667,00	84.000,00	28.000,00	6,83%
7 - Τεχνική βοήθεια	-	1.125.000,00	375.000,00	75,00%	1.125.000,00	375.000,00	0,00	0,00	0,00%
<b>Σύνολο</b>		<b>39.715.209,00</b>	<b>13.070.333,00</b>		<b>37.332.297,00</b>	<b>12.384.082,00</b>	<b>2.382.912,00</b>	<b>686.251,00</b>	<b>6,00%</b>

### 8.3 Συνεισφορά του ΕΤΘΑ στους θεματικούς στόχους των ταμείων ESI

Θεματικός στόχος	Συνεισφορά ΕΤΘΑ (σε ευρώ)
03 - Βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των μικρομεσαίων επιχειρήσεων και του γεωργικού τομέα (για το ΕΓΤΑΑ) και του τομέα της αλιείας και της υδατοκαλλιέργειας (για το ΕΤΘΑ)	11.045.262,00
04 - Υποστήριξη της μετάβασης προς μια οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα σε όλους τους τομείς	170.000,00
06 - Διαφύλαξη και προστασία του περιβάλλοντος και προώθηση της αποδοτικότητας των πόρων	22.439.947,00
08 - Προώθηση της διατηρήσιμης και ποιοτικής απασχόλησης και στήριξη της κινητικότητας του εργατικού δυναμικού	4.935.000,00

## 9. ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΑΡΧΕΣ

### 9.1 Περιγραφή των δράσεων ώστε να ληφθούν υπόψη οι αρχές που προβλέπονται στα άρθρα 5\*, 7 και 8 του ΚΚΔ

#### 9.1.1 Προώθηση της ισότητας μεταξύ ανδρών και γυναικών και καταπολέμηση των διακρίσεων

Η προώθηση της ισότητας των φύλων, της μη διάκρισης και της προσβασιμότητας διασφαλίζεται μέσα από την εμπλοκή των αρμόδιων φορέων κατά το στάδιο σχεδιασμού και υλοποίησης του Επιχειρησιακού Προγράμματος, σύμφωνα με τις πρόνοιες του Άρθρου 7 του Γενικού Κανονισμού του ΚΠΣ.

Ειδικότερα τα μέτρα που προβλέπονται για την προαγωγή της ισότητας των δύο φύλων και την αποτροπή διακρίσεων στα διάφορα στάδια υλοποίησης του ΕΠ περιλαμβάνουν:

- Έκδοση των κατάλληλων κατευθύνσεων και οδηγιών από τη Διαχειριστική Αρχή προς τον Ενδιάμεσο Φορέα και τους Δικαιούχους για τα θέματα ισότητας και αποφυγής διακρίσεων τόσο μεταξύ ανδρών και γυναικών όσο και μεταξύ κοινωνικών ομάδων στα πλαίσια των διαδικασιών ένταξης, παρακολούθησης και επαληθεύσεων των έργων του ΕΠ.
- Ο Ενδιάμεσος Φορέας θα εξετάζει με κατάλληλο και αναλυτικό τρόπο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας ένταξης τα θέματα αυτά.
- Για τη συμβατότητα με τη σχετική Κοινοτική και Εθνική Νομοθεσία θα λαμβάνεται από τον ΕΦ κατά τη διάρκεια της αξιολόγησης των προς ένταξη έργων, η γνώμη των αρμόδιων Υπουργείων, που έχουν τη σχετική αρμοδιότητα.
- Τη χρήση, όπου είναι δυνατό, εξειδικευμένων κριτηρίων προσβασιμότητας ατόμων με αναπηρίες κατά τη διαδικασία επιλογής έργων για συγχρηματοδότηση.
- Την ισόρροπη συμμετοχή ανδρών και γυναικών στην Επιτροπή Παρακολούθησης και την εκπροσώπηση σε αυτή δημόσιων αρχών (π.χ. του Εθνικού Μηχανισμού για τα Δικαιώματα της Γυναίκας) που είναι αρμόδιες για θέματα ισότητας, καθώς και κοινωνικών οργανώσεων ειδικών πληθυσμιακών ομάδων.
- Τη λήψη κατάλληλων μέτρων για τη δημοσιοποίηση του προγράμματος και των ειδικότερων δράσεων που περιλαμβάνονται σε αυτό, ώστε να διασφαλίζεται η κατά το δυνατό ευρύτερη δυνατότητα πρόσβασης στην Κοινοτική συγχρηματοδότηση.
- Τη συστηματική παρακολούθηση των Δικαιούχων από τον ΕΦ για την ορθή τήρηση των υποχρεώσεων τους στα θέματα αυτά.
- Τη σχετική ενημέρωση της Επιτροπής Παρακολούθησης και της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, μέσω της Ετήσιας Έκθεσης, όσον αφορά τα μέτρα που έχουν ληφθεί σε σχέση με την παροχή ίσων ευκαιριών στο πλαίσιο του ΕΠ, την αποτελεσματικότητά τους και τυχόν διορθωτικά μέτρα που απαιτούνται ώστε να διασφαλίζεται η αρχή της μη διάκρισης.

Οι κύριοι στόχοι για την προώθηση της ισότητας των φύλων, μέσω της υλοποίησης του ΕΠ, αφορούν στην ισότιμη συμμετοχή των γυναικών στην αγορά εργασίας, όπου αυτό είναι εφικτό, την προώθηση της κοινωνικής ένταξης των γυναικών, την ένταξη της διάστασης του

φύλου σε ζητήματα κοινωνικής προστασίας, τη στήριξη της οικογένειας και την εναρμόνιση επαγγελματικής και οικογενειακής ζωής, την καταπολέμηση των διακρίσεων λόγω φύλου και των έμφυλων στερεοτύπων.

Στην Κύπρο δεν υπάρχουν περιοριστικοί παράγοντες που να εμποδίζουν την ισότητα ευκαιριών στον αλιευτικό τομέα, εκτός από τις συνθήκες εργασίας. Οι συνθήκες εργασίας είναι εξαιρετικά δύσκολες, κυρίως στη θαλάσσια αλιεία, αλλά και στις μονάδες υδατοκαλλιέργειών, οπότε θεωρείται φυσιολογική η μειωμένη παρουσία των γυναικών. Η απασχόληση των γυναικών στον τομέα της υδατοκαλλιέργειας περιορίζεται κυρίως στα συσκευαστήρια και στα διοικητικά γραφεία των επιχειρήσεων, ενώ στις μεταποιητικές μονάδες η παρουσία των γυναικών είναι σημαντική.

Αντίστοιχα, στον τομέα της διασφάλισης της αρχής της μη διάκρισης, η υλοποίηση του ΕΠ διασφαλίζει την ισότιμη πρόσβαση στην αγορά εργασίας, την κατάρτιση και τη δια βίου μάθηση, την προώθηση της κοινωνικής ένταξης και την καταπολέμηση των διακρίσεων λόγω, φυλετικής ή εθνικής καταγωγής, θρησκείας ή πεποιθήσεων, αναπηρίας, ηλικίας ή γενετήσιου προσανατολισμού.

### 9.1.2 Βιώσιμη ανάπτυξη

Η προστασία και βελτίωση του θαλάσσιου περιβάλλοντος αποτελεί πρωταρχικό στόχο της πολιτικής για τον αλιευτικό τομέα. Η διατήρηση της βιολογικής ισορροπίας του θαλάσσιου οικοσυστήματος αποτελεί τη βάση της σωστής διαχείρισης και χρήσης των θαλάσσιων πόρων, έτσι που να επιτυγχάνεται η αειφόρος εκμετάλλευσή τους. Για την επίτευξη του στόχου αυτού απαιτείται η απόκτηση επιστημονικής γνώσης για τη βιοποικιλότητα, τις οικολογικές διεργασίες που χαρακτηρίζουν το θαλάσσιο οικοσύστημα και τους παράγοντες/δραστηριότητες που επιδρούν αρνητικά σε αυτό, ώστε με βάση τα πιο πάνω να λαμβάνονται τα σωστά μέτρα διαχείρισης και προστασίας. Πάνω και πέρα από τη σημασία του για τον αλιευτικό τομέα και την αειφόρο ανάπτυξη γενικότερα, το θαλάσσιο περιβάλλον αποτελεί πολύτιμη κληρονομιά που πρέπει να προστατεύεται, να διαφυλάσσεται και εφόσον είναι εφικτό, να αποκαθίσταται, με απώτερο σκοπό τη διατήρηση της βιοποικιλότητας για την εξασφάλιση καθαρών και παραγωγικών θαλασσών. Για το λόγο αυτό η Οδηγία-Πλαίσιο για τη Θαλάσσια Στρατηγική (2008/56/ΕΚ) (ΟΠΘΣ), θεσπίζει ένα νομικό πλαίσιο για την προστασία και τη διαχείριση των ευρωπαϊκών θαλασσών ώστε να εξασφαλίζεται η μακροπρόθεσμη και βιώσιμη χρήση τους. Βασικός στόχος της Οδηγίας είναι η επίτευξη ή/και η διατήρηση της καλής περιβαλλοντικής κατάστασης (ΚΠΚ) μέχρι το 2020.

Η ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων στο περιβάλλον προϋποθέτει σωστή εφαρμογή της σχετικής Εθνικής και Κοινοτικής Νομοθεσίας, σε συνδυασμό με την προσαρμογή της αλιευτικής προσπάθειας ώστε να συνάδει με τα αλιευτικά αποθέματα, καθώς και την ενσωμάτωση της περιβαλλοντικής διάστασης στην εφαρμογή της πολιτικής σε ότι αφορά τον τομέα της υδατοκαλλιέργειας με την εφαρμογή μεθόδων εκτροφής, οι οποίες είναι περιβαλλοντικά συμβατές ή/και μειώνουν σημαντικά τις επιπτώσεις στο θαλάσσιο περιβάλλον. Εκτός αυτών στα πλαίσια της ΟΠΘΣ τα Κράτη-Μέλη της ΕΕ οφείλουν να χαράξουν θαλάσσια στρατηγική για τα ύδατα τους, εφαρμόζοντας κατάλληλα προγράμματα

μέτρων και παρακολούθησης, ώστε να εξασφαλίζουν την προστασία και τη διατήρηση του θαλάσσιου περιβάλλοντος, προλαμβάνοντας την υποβάθμιση του ή, αν είναι εφικτό, αποκαθιστώντας τα θαλάσσια οικοσυστήματα σε περιοχές όπου αυτά έχουν επηρεαστεί αρνητικά. Για την προστασία και τη διατήρηση του θαλάσσιου περιβάλλοντος και των οικοσυστημάτων, τα κ-μ, στα πλαίσια του προγράμματος μέτρων για την επίτευξη της ΚΠΚ, εφαρμόζουν και μέτρα προστασίας του χώρου που καλύπτουν Θαλάσσιες Προστατευόμενες Περιοχές (ΘΠΠ) τόσο κάτω από την Οδηγία για τους Οικοτόπους (92/43/ΕΟΚ) όσο και κάτω από άλλες υποχρεώσεις που προκύπτουν από περιφερειακές και διεθνείς συμβάσεις.

Το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα περιλαμβάνει μέτρα μέσα από τα οποία επιδιώκεται η συνοχή με την περιβαλλοντική διάσταση της Κοινής Αλιευτικής Πολιτικής για τη διατήρηση των αποθεμάτων και τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, αλλά και η συμβολή στην επίτευξη ή/και διατήρηση της ΚΠΚ σύμφωνα με την ΟΠΘΣ. Συγκεκριμένα, κάτω από το Θεματικό Στόχο 6 για την προστασία του περιβάλλοντος και την προώθηση της αποδοτικότητας των πόρων προβλέπεται η υλοποίηση Μέτρων από την Προτεραιότητα της Ένωσης 1 που αποσκοπούν στη μείωση των επιπτώσεων της αλιείας στο θαλάσσιο περιβάλλον και στην προσαρμογή της αλιείας στην προστασία των ειδών. Επίσης, σε αυτή την κατεύθυνση αναμένεται να συμβάλουν και τα Μέτρα της Προτεραιότητας της Ένωσης 3, αλλά και η Προτεραιότητα της Ένωσης 6, στην οποία περιλαμβάνονται δράσεις που σχετίζονται άμεσα με τους στόχους της ΟΠΘΣ .

Η βιώσιμη διαχείριση και η αποτελεσματική χρήση των φυσικών πόρων αποτελούν ζωτική ανάγκη για την Κύπρο, ώστε να περιορίσει τις δυσμενείς επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής, να διατηρήσει και να αποκαταστήσει το φυσικό περιβάλλον της, να διατηρήσει την κοινωνικοοικονομική ανάπτυξη και να βελτιώσει την ποιότητα ζωής των κατοίκων της. Οι σοβαρότεροι κίνδυνοι σε βάρος της βιοποικιλότητας της Κύπρου είναι οι επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής και τα εισβάλλοντα είδη.

Η άνοδος της θερμοκρασίας της Μεσογείου λόγω της παγκόσμιας κλιματικής αλλαγής δρα προσθετικά στις άλλες ανθρωπογενείς πιέσεις και επηρεάζει σοβαρά τη θαλάσσια βιοποικιλότητα, ακόμα και στη βαθιά θάλασσα, με αναπόφευκτες επιπτώσεις στους κλάδους της οικονομίας που αυτή υποστηρίζει (π.χ. τουρισμός, αλιεία κλπ). Το πιο έντονο πρόβλημα στην Ανατολική Μεσόγειο αφορά την εγκαθίδρυση και επέκταση μη αυτόχθονων τροπικών ειδών χλωρίδας και πανίδας, κάποια από τα οποία θεωρούνται εισβλητικά και τα οποία στην πλειονότητα τους μεταναστεύουν διαμέσου της Διώρυγας του Σουέζ με αρνητικές συνέπειες στη σύνθεση και τη λειτουργία των τοπικών οικοσυστημάτων, στην αλιεία, στην υδατοκαλλιέργεια και στον τουρισμό.

Στα πλαίσια του προγράμματος CYPADART – LIFE10 ENV/CY/723 «Ανάπτυξη της Εθνικής Στρατηγικής για την Προσαρμογή στις Επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής στην Κύπρο», έχουν επισημανθεί σε εθνικό επίπεδο οι τρέχουσες και μελλοντικές επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στους διάφορους τομείς της οικονομίας, έχουν επιλεγεί αυτές που αξιολογήθηκαν ως καίριας προτεραιότητας για την ανάληψη δράσης προσαρμογής και έχουν επισημανθεί οι αναγκαίες μελέτες και συστήματα παρακολούθησης.

Το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα περιλαμβάνει μέτρα μέσα από τα οποία επιδιώκεται έμμεσα ο

μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, αλλά και η προσαρμογή σε αυτή. Αναλυτικά, η εκτίμηση του ενδεικτικού ποσού της ενίσχυσης που θα χρησιμοποιηθεί για τους στόχους της κλιματικής αλλαγής φαίνονται στον αντίστοιχο πίνακα στο κεφάλαιο 9.2.

## 9.2 Ενδεικτικό ποσό της στήριξης που πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για τους στόχους της κλιματικής αλλαγής

Μέτρα ΕΤΘΑ που συμβάλλουν στους στόχους της κλιματικής αλλαγής	Συντελεστής %
02 - Άρθρο 38 Μείωση των επιπτώσεων της αλιείας στο θαλάσσιο περιβάλλον και προσαρμογή της αλιείας στην προστασία των ειδών [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο γ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	40,00
04 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχείο α) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συλλογή απολεσθέντος αλιευτικού εξοπλισμού και θαλάσσιων απορριμμάτων	0,00
05 - Άρθρο 43 παράγραφος 2 Αλιευτικοί λιμένες, τόποι εκφόρτωσης, ιχθυόσκαλες και καταφύγια – επενδύσεις για τη διευκόλυνση της συμμόρφωσης με την υποχρέωση εκφόρτωσης όλων των αλιευμάτων	0,00
01 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχεία β)-ζ) και θ) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συμβολή στην καλύτερη διαχείριση ή διατήρηση, κατασκευή, τοποθέτηση ή εκσυγχρονισμός στατικών ή κινητών εγκαταστάσεων, προετοιμασία σχεδίων προστασίας και διαχείρισης σχετικά με τις περιοχές NATURA 2000 και τις περιοχές προστασίας του χώρου, διαχείριση, αποκατάσταση και παρακολούθηση των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών, συμπεριλαμβανομένων των περιοχών NATURA 2000, περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση, συμμετοχή σε άλλες δράσεις που αποσκοπούν στη διατήρηση και τη βελτίωση της βιοποικιλότητας και των υπηρεσιών οικοσυστήματος (+ άρθρο 44 παράγραφος 6 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)	40,00
01 - Άρθρο 34 Οριστική παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων	100,00
02 - Άρθρο 30 Διαφοροποίηση και νέες μορφές εισοδήματος (+ άρθρο 44 παράγραφος 4 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)	0,00
04 - Άρθρο 32 Υγεία και ασφάλεια [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο β) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	0,00
05 - Άρθρο 33 Προσωρινή παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων	40,00
07 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχείο η) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συστήματα για την αποζημίωση των ζημιών που προκαλούνται στα αλιεύματα από τα θηλαστικά και τα πτηνά	0,00
09 - Άρθρο 43 παράγραφοι 1 και 3 Αλιευτικοί λιμένες, τόποι εκφόρτωσης, ιχθυόσκαλες και καταφύγια – Επενδύσεις για τη βελτίωση των υποδομών στους αλιευτικούς λιμένες, στις ιχθυόσκαλες, στους τόπους εκφόρτωσης και στα καταφύγια· κατασκευή καταφυγίων προκειμένου να βελτιωθεί η ασφάλεια των αλιέων [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο στ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	40,00
02 - Άρθρο 28 Συμπράξεις μεταξύ επιστημόνων και αλιέων (+ άρθρο 44 παράγραφος 3 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)	0,00
03 - Άρθρο 41 παράγραφος 1 στοιχεία α), β) και γ) Ενεργειακή απόδοση και μετριασμός της κλιματικής αλλαγής – Επενδύσεις επί του σκάφους: έλεγχοι και συστήματα ενεργειακής απόδοσης· διερεύνηση της συμβολής των εναλλακτικών συστημάτων πρόωσης και του σχεδιασμού του κύτους [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο δ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	100,00
04 - Άρθρο 41 παράγραφος 2 Ενεργειακή απόδοση και μετριασμός της κλιματικής αλλαγής – Αντικατάσταση ή εκσυγχρονισμός των κύριων ή βοηθητικών κινητήρων [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο δ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]	100,00
01 - Άρθρο 47 Καινοτομία	0,00
02 - Άρθρο 49 Υπηρεσίες διαχείρισης, ανακούφισης και παροχής συμβουλών για εκμεταλλεύσεις υδατοκαλλιέργειας	0,00
01 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχεία α) έως δ) και στ) έως η) Παραγωγικές επενδύσεις	0,00

στην υδατοκαλλιέργεια	
01 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχείο ια) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια – Αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, ανανεώσιμες πηγές ενέργειας	40,00
02 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχεία ε), θ) και ι) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια – Αποδοτικότητα των πόρων, μείωση της χρήσης νερού και χημικών προϊόντων, συστήματα ανακύκλωσης του νερού που μειώνουν στο ελάχιστο τη χρήση του	0,00
03 - Άρθρο 51 Αύξηση του δυναμικού των ζωνών υδατοκαλλιέργειας	40,00
02 - Άρθρο 55 Μέτρα για τη δημόσια υγεία	0,00
01 - Άρθρο 77 Συλλογή δεδομένων	0,00
01 - Άρθρο 76 Έλεγχος και επιβολή	0,00
01 - Άρθρο 62 παράγραφος 1 στοιχείο α) Στήριξη για προπαρασκευή	0,00
02 - Άρθρο 63 Εφαρμογή στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης (συμπ. οι δαπάνες λειτουργίας και ο συντονισμός)	40,00
03 - Άρθρο 64 Δραστηριότητες συνεργασίας	0,00
02 - Άρθρο 67 Ενισχύσεις στην αποθεματοποίηση	0,00
03 - Άρθρο 68 Μέτρα εμπορίας	0,00
01 - Άρθρο 69 Μεταποίηση προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας	0,00
01 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο α) Ολοκληρωμένη Θαλάσσια Εποπτεία	0,00
02 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο β) Προώθηση της προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος και αειφόρος χρήση των θαλάσσιων και παράκτιων πόρων	40,00
03 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο γ) Βελτίωση των γνώσεων σχετικά με την κατάσταση του θαλάσσιου περιβάλλοντος	40,00

<b>Η ενδεικτική συνεισφορά του ΕΤΘΑ (ευρώ)</b>	<b>Μερίδιο των συνολικών πιστώσεων ΕΤΘΑ στο επιχειρησιακό πρόγραμμα (%)</b>
10.625.200,00	26,75%

## 10. ΣΧΕΔΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

### Στόχοι και σκοπός του σχεδίου αξιολόγησης

Σκοπός του Σχεδίου Αξιολόγησης είναι να προσφέρει ένα συνολικό πλαίσιο αξιολόγησης και να διασφαλίσει την αποτελεσματική ένταξη και χρήση του ως εργαλείο διαχείρισης για την εφαρμογή του Επιχειρησιακού Προγράμματος (ΕΠ). Το Σχέδιο στοχεύει στη σωστή παρακολούθηση του ΕΠ και στη διευκόλυνση τυχόν διορθωτικών ενεργειών και επανασχεδιασμών, προκειμένου να διασφαλισθούν τα αναμενόμενα αποτελέσματα. Οι επιμέρους στόχοι του Σχεδίου Αξιολόγησης είναι να διασφαλισθεί:

- Η παρακολούθηση του Προγράμματος
- Η ενδιάμεση πρόοδος του Προγράμματος
- Οι δύο ενδιάμεσες κομβικές εκθέσεις των ετών 2017 και 2019
- Η διαθεσιμότητα των απαραίτητων στοιχείων / πληροφοριών τόσο από πλευράς πληρότητας όσο και χρονικής ετοιμότητας
- Η δυνατότητα σε επίπεδο Ε. Ένωσης να εξαχθούν συνολικά συμπεράσματα για την αποτελεσματικότητα των υιοθετούμενων πολιτικών

### Διακυβέρνηση και συντονισμός

Η διακυβέρνηση του Σχεδίου Αξιολόγησης περιλαμβάνει τους εξής φορείς: τη Διαχειριστική Αρχή, τον Ενδιάμεσο Φορέα και την Επιτροπή Παρακολούθησης. Επίσης, ανάλογα με την περίπτωση, δύναται η ανάθεση των αξιολογήσεων να γίνεται σε εξωτερικούς συνεργάτες/ εμπειρογνώμονες.

Οι επιμέρους αρμοδιότητες του κάθε φορέα προσδιορίζονται ως ακολούθως:

#### Διαχειριστική Αρχή (ΔΑ)/Ενδιάμεσος Φορέας (ΕΦ):

Η Διαχειριστική Αρχή είναι η υπεύθυνη αρχή για τη διαχείριση του ΕΠ, καθώς και για τη εφαρμογή και υλοποίηση του συστήματος παρακολούθησης και αξιολόγησης και της ποιότητας, της εγκυρότητας και της δημοσιοποίησης των αποτελεσμάτων.

Όσον αφορά την παρακολούθηση, η ΔΑ θα εξασφαλίσει την ύπαρξη ασφαλούς ηλεκτρονικού συστήματος πληροφοριών, μέσω του οποίου θα αποστέλλονται στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή τα στοιχεία προόδου των δεικτών, πληροφορίες για τα έργα που υλοποιούνται και θα συντάσσει τις ετήσιες εκθέσεις υλοποίησης. Η ΔΑ θα παρακολουθεί επίσης την ποιότητα της εφαρμογής του προγράμματος μέσω των αντίστοιχων δεικτών και θα παρέχει στην Επιτροπή Παρακολούθησης τις πληροφορίες και τα έγγραφα που απαιτούνται για την παρακολούθηση της προόδου του προγράμματος.



Σε ότι αφορά το Σχέδιο Αξιολόγησης, η ΔΑ/ΕΦ θα είναι υπεύθυνη για τα ακόλουθα:

- Σχεδιασμός και ανάπτυξη του Σχεδίου Αξιολόγησης και διασφάλιση ότι είναι σύμφωνο με το σύστημα παρακολούθησης και αξιολόγησης
- Επικαιροποίηση του Σχεδίου Αξιολόγησης. Το σχέδιο επικαιροποιείται ετησίως και όποτε προκύψουν ειδικές ανάγκες αξιολόγησης.
- Διεκπεραίωση των αξιολογήσεων και άλλων συναφών δραστηριοτήτων βάσει του σχεδίου αξιολόγησης

Η ΔΑ συστήνει τη Μονάδα Αξιολόγησης που αποτελείται από προσωπικό της ίδιας και του ΕΦ. Η Μονάδα Αξιολόγησης θα είναι υπεύθυνη για την παρακολούθηση του Σχεδίου Αξιολόγησης και θα έχει τα ακόλουθα καθήκοντα:

- Παρέχει συμβουλευτική υποστήριξη στη φάση σχεδιασμού και ανάπτυξης του Σχεδίου Αξιολόγησης.
- Παρέχει συμβουλευτική υποστήριξη κατά τη φάση αναθεώρησης – επικαιροποίησης του Σχεδίου Αξιολόγησης.
- Εντοπίζει νέες ανάγκες αξιολόγησης που προκύπτουν κατά τη διάρκεια εφαρμογής του Προγράμματος.
- Οργανώνει τη διαδικασία αξιολόγησης.
- Οργανώνει τη διαδικασία δημοσιοποίησης των αποτελεσμάτων των αξιολογήσεων.

#### Επιτροπή Παρακολούθησης:

Η Επιτροπή Παρακολούθησης εγκρίνει το Σχέδιο Αξιολόγησης, το αργότερο ένα (1) χρόνο μετά την έγκριση του προγράμματος. Επίσης, εγκρίνει τις τυχόν αλλαγές του Σχεδίου Αξιολόγησης κατά την φάση επικαιροποίησης του.

Η Επιτροπή Παρακολούθησης εξετάζει την εφαρμογή του προγράμματος και την πρόοδο της επίτευξης των στόχων της, κυρίως μέσω των δεικτών. Επίσης, εγκρίνει τις ετήσιες εκθέσεις υλοποίησης πριν αυτές αποσταλούν στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Η Επιτροπή Παρακολούθησης παρακολουθεί όλες τις δραστηριότητες αξιολόγησης και τα αποτελέσματα που σχετίζονται με το Σχέδιο Αξιολόγησης και μπορεί να εκδίδει συστάσεις προς τη ΔΑ σχετικά με την εφαρμογή του προγράμματος και την αξιολόγηση και, στη συνέχεια, την παρακολούθηση των δράσεων που λαμβάνονται ως αποτέλεσμα των συστάσεων της.

Οι κύριοι φορείς που εμπλέκονται στην παρακολούθηση και αξιολόγηση του Επιχειρησιακού Προγράμματος είναι: η Διαχειριστική Αρχή, ο Ενδιάμεσος Φορέας, εξωτερικοί ανεξάρτητοι αξιολογητές, οι Δικαιούχοι και η Επιτροπή Παρακολούθησης.

Ο συντονισμός του συστήματος παρακολούθησης και αξιολόγησης θα πραγματοποιείται από τη ΔΑ, η οποία θα διορίσει ανεξάρτητους αξιολογητές, οι οποίοι θα παρέχουν υποστήριξη για τη ΔΑ και τον ΕΦ για τις αξιολογήσεις που απαιτούνται.

Το Σχέδιο Αξιολόγησης επικαιροποιείται ad hoc, όποτε εντοπισθούν νέες ανάγκες για ανάληψη δράσεων αξιολόγησης.

### Χρήση των αξιολογήσεων

Οι αξιολογήσεις στοχεύουν σε δύο πεδία:

A) Στην εσωτερική διαδικασία μάθησης με στόχο τη βελτίωση του Προγράμματος μέσω της αποκτηθείσας γνώσης.

Η εφαρμογή των συμπερασμάτων των αξιολογήσεων θα ενσωματωθεί στη διαδικασία λήψης αποφάσεων. Για να διασφαλισθεί αυτή η στόχευση προβλέπονται τα ακόλουθα:

- Κατάρτιση σχεδίου δράσης για την παρακολούθηση των ενεργειών που θα αναληφθούν
- Οργάνωση συναντήσεων εργασίας με θέμα το βαθμό και τον τρόπο αξιοποίησης των συστάσεων από τις αξιολογήσεις
- Ενσωμάτωση σε τακτική βάση της παρακολούθησης των αξιολογήσεων

B) Στην εξωτερική παρουσίαση των αποτελεσμάτων (βλ. πιο κάτω δημοσιοποίηση)

Η παρουσίαση των αποτελεσμάτων των δράσεων αποτελεί βασικό στοιχείο της δημοκρατικής λογοδοσίας και συγχρόνως συμβάλλει στη μεγαλύτερη συμμετοχή και ενεργοποίηση, αλλά και στάση ευθύνης των ενδιαφερομένων μερών.

### **Θέματα και δραστηριότητες αξιολόγησης**

Οι ελάχιστες απαιτήσεις της Ένωσης όσον αφορά το Σχέδιο Αξιολόγησης συνοψίζονται στα ακόλουθα:

- Στην εκ των προτέρων (ex-ante) Αξιολόγηση που ενσωματώνεται στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
- Στο παρόν Σχέδιο Αξιολόγησης
- Σε ένα σύνολο κοινών Δεικτών Πλαισίου, Εκροών και Αποτελέσματος
- Μία ανά διετία υποχρέωση σύνταξης αναφορών.

Το Σχέδιο Αξιολόγησης θα περιλαμβάνει τουλάχιστον τρία κύρια τμήματα, ως ακολούθως:

### 1. Στόχος

- Εισαγωγή για καθορισμό των κύριων στόχων του Σχεδίου
- Ανάλυση των διαθέσιμων στοιχείων, προκειμένου να αποφασιστεί που θα εστιαστεί κυρίως η προσπάθεια συλλογής πληροφοριών για την αξιολόγηση.

### 2. Πλαίσιο Αξιολόγησης

Σε αυτό το τμήμα θα οριστούν τα ακόλουθα:

- Ο σκοπός της αξιολόγησης
- Η διαδικασία αξιολόγησης όπως ορίζεται από τη ΔΑ
- Ο βαθμός συμμετοχής των εταίρων στην αξιολόγηση
- Ο βαθμός συνεισφοράς από εμπειρογνώμονες
- Κατευθυντήριες γραμμές για να εξασφαλιστεί η διάχυση των αποτελεσμάτων των αξιολογήσεων
- Το χρονοδιάγραμμα που θα δείχνει πώς οι αξιολογήσεις θα συμβάλουν στην υλοποίηση και στην ετοιμασία των διαφόρων εκθέσεων του προγράμματος
- Ο συνολικός προϋπολογισμός για την εφαρμογή του Σχεδίου (βλ. πιο κάτω πόροι)

### 3. Προγραμματισμένες Αξιολογήσεις

- Κατάλογος και χρονοδιαγράμματα των αξιολογήσεων που πρέπει να πραγματοποιηθούν καθ' όλη τη διάρκεια της περιόδου, συμπεριλαμβανομένων τεκμηριώσεων για την επιλογή των θεμάτων που θα καλύπτονται.
- Επιπλέον, το Σχέδιο Αξιολόγησης θα πρέπει να προσδιορίζει για κάθε τύπο αξιολόγησης:
- Το θέμα και αιτιολογία, συμπεριλαμβανομένου του ιστορικού, της κύριας προσέγγισης (διαδικασία ή εκτίμηση του αντίκτυπου) και των κύριων ερωτημάτων αξιολόγησης.
- Τις μεθόδους που θα χρησιμοποιηθούν και τις πληροφορίες που θα απαιτηθούν για αυτές.
- Δέσμευση ότι η πληροφόρηση που απαιτείται για ορισμένες αξιολογήσεις θα είναι διαθέσιμη έγκαιρα ή θα διατεθεί μελλοντικά και το αντίστοιχο χρονοδιάγραμμα.
- Διάρκεια και μια ενδεικτική ημερομηνία.
- Τον εκτιμώμενο προϋπολογισμό για κάθε αξιολόγηση (που συνδέεται με τις επιλεγμένες μεθόδους και τη διάρκεια της σύμβασης).

## Στρατηγική όσον αφορά τα δεδομένα και τις πληροφορίες

Η στρατηγική συλλογής πληροφοριών συνίσταται σε μία διαδικασία ανάμεσα στην εξασφάλιση όλων των απαιτούμενων πληροφοριών και στην ανάγκη περιορισμού του κόστους αυτής της διαδικασίας. Στα πλαίσια αυτά θα γίνει μέγιστη αξιοποίηση δράσεων που εξασφαλίζουν «εσωτερική» άντληση πληροφοριών και στοιχείων, όπως:

- Εντοπισμός των άλλων δημόσιων φορέων από όπου μπορούν να αντληθούν στοιχεία που συμπληρώνουν τη βάση δεδομένων.
- Βασική πηγή συλλογής πληροφοριών είναι οι ίδιοι οι δικαιούχοι και γι αυτό τα αντίστοιχα έντυπα θα επανασχεδιασθούν, όπου κρίνεται σκόπιμο, ώστε να συμπεριληφθούν τα στοιχεία που είναι απαραίτητα προκειμένου να γίνονται οι αξιολογήσεις και η άντληση των σχετικών δεικτών αποτελέσματος.
- Η αναβάθμιση της Συλλογής Δεδομένων που προβλέπεται μέσα από το ίδιο το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα (Μέτρο του άρθρου 77)

Στο βαθμό που οι δράσεις αυτές δεν καλύπτουν τον όγκο των απαιτούμενων δεδομένων θα χρησιμοποιηθούν έρευνες και άλλα κατάλληλα μέσα.

## Χρονοδιάγραμμα

Η Μονάδα Αξιολόγησης σε ετήσια βάση θα ετοιμάζει έκθεση αναφοράς για την αξιολόγηση του Προγράμματος, με την οποία θα ενημερώνει ακολούθως τη ΔΑ και όποτε απαιτείται την Επιτροπή Παρακολούθησης.

Επίσης, θα διασφαλίζεται ότι οι αξιολογήσεις θα είναι διαθέσιμες ώστε να ετοιμάζονται έγκαιρα οι εκθέσεις σχετικά με τα αποτελέσματα του ΕΠ και συγκεκριμένα για την ετοιμασία των Ετήσιων Εκθέσεων Υλοποίησης για τα έτη 2016-2023, καθώς και για τις κομβικές Ετήσιες Εκθέσεις το 2017 και το 2019.

Η ΔΑ θα ετοιμάσει και θα υποβάλει το Σχέδιο Αξιολόγησης για έγκριση από την Επιτροπή Παρακολούθησης, το αργότερο ένα (1) χρόνο μετά την έγκριση του προγράμματος.

## Ειδικές απαιτήσεις για την αξιολόγηση της ΤΑΠΤΚ

Η ΤΟΔΑ κατά τη διάρκεια υλοποίησης του τοπικού προγράμματος υποχρεούται να γνωστοποιεί στους ΔΑ/ΕΦ με τη σύνταξη σχετικών εκθέσεων προόδου την πορεία υλοποίησης του σε ετήσια βάση. Οι υπό αναφορά εκθέσεις θα εξετάζονται και θα αξιολογούνται από τη Μονάδα Αξιολόγησης.

## Επικοινωνία

Η δημοσιοποίηση των αποτελεσμάτων των αξιολογήσεων εξασφαλίζει διαφάνεια, ενεργότερη συμμετοχή και γενικότερη ανάπτυξη κουλτούρας αξιολόγησης.

Σε αρχικό στάδιο και κατά περίπτωση θα αποφασίζονται:

- Οι ομάδες στόχοι της δημοσιοποίησης
- Ο τύπος της πληροφόρησης που θα κοινοποιηθεί
- Το μέγεθος και οι λεπτομέρειες των πληροφοριών που θα κοινοποιηθούν.

Ενδεικτικά αναφέρονται οι δράσεις που θα αναληφθούν για τη δημοσιοποίηση των αποτελεσμάτων των αξιολογήσεων:

- Ανάρτηση των αποτελεσμάτων των αξιολογήσεων στην ιστοσελίδα του προγράμματος.
- Συμπερίληψη των αποτελεσμάτων των αξιολογήσεων στις ετήσιες εκθέσεις υλοποίησης.
- Παρουσίαση των κύριων ευρημάτων σε σχετικές συναντήσεις εργασίας και ημερίδες.
- Ανάρτηση σε ενημερωτικά δελτία του Προγράμματος.

## Πόροι

### Οικονομικοί πόροι:

Ο προϋπολογισμός για τις αξιολογήσεις που περιέχονται στο Σχέδιο Αξιολόγησης εκτιμάται στο ποσό των €200.000. Δεδομένου ότι το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα έχει περιορισμένους πόρους θα χρησιμοποιηθούν διάφορες λύσεις μείωσης κόστους των σχετικών αξιολογήσεων. Εκτός από την περίπτωση της αυτό-αξιολόγησης, όπου κρίνεται σκόπιμο θα χρησιμοποιηθούν κατά περίπτωση τεχνικές όπως:

- Οργάνωση συναντήσεων με εταίρους με σκοπό την ανταλλαγή ιδεών (brain storming)
- Εργασίες προετοιμασίας στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα ώστε να διασφαλισθεί ότι το μεγαλύτερο μέρος της απαραίτητης πληροφόρησης είναι ήδη διαθέσιμο μέσα από το Πρόγραμμα.
- Η χρήση, όπου είναι δυνατόν και σκόπιμο, ερωτηματολογίων μέσω του διαδικτύου και τηλεφωνικών συνεντεύξεων.

### Ανθρώπινοι Πόροι:

Όπως έχει ήδη αναφερθεί στο σχετικό τμήμα του Επιχειρησιακού Προγράμματος οι διαθέσιμοι ανθρώπινοι πόροι της ΔΑ/ΕΦ είναι περιορισμένοι. Πέραν της δυσμενούς

οικονομικής κατάστασης που αντιμετωπίζει το κράτος, καταβάλλεται από τους αρμόδιους φορείς κάθε δυνατή προσπάθεια κάλυψης των κενών, ώστε να εξασφαλιστεί απρόσκοπτη υλοποίηση του προγράμματος. Η Κυπριακή Δημοκρατία θα διασφαλίσει την ύπαρξη επαρκούς και κατάλληλου προσωπικού για την υλοποίηση του προγράμματος και κατ' επέκταση και του Σχεδίου Αξιολόγησης. Γι αυτό δύναται, η ανάληψη των αξιολογήσεων να ανατεθεί σε εξωτερικούς συνεργάτες/experts, εκτός των περιπτώσεων που προαναφέρθηκαν ως εσωτερικές αξιολογήσεις/αυτό-αξιολογήσεις. Η στελέχωση της Μονάδας Αξιολόγησης για το Σχέδιο Αξιολόγησης θα γίνει από άτομα της ΔΑ και του ΕΦ των οποίων η απασχόληση με τη Μονάδα θα είναι συμπληρωματική των άλλων καθηκόντων τους.

Τα στελέχη της Μονάδας Αξιολόγησης θα συμμετάσχουν σε εκπαιδευτικά σεμινάρια για να αποκτήσουν την κατάλληλη τεχνογνωσία, εφόσον απαιτείται.

## IT

Τα δομικά στοιχεία του συστήματος παρακολούθησης είναι η ηλεκτρονική βάση INFOSYS που συμπληρώνονται στοιχεία για κάθε έργο/δικαιούχο/δράση, καθώς και το Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα (ΟΠΣ).

## 11. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

### 11.1 Προσδιορισμός των αρχών και των ενδιάμεσων φορέων

Αρχή/φορέας	Όνομα αρχής/φορέα	Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο
Διαχειριστική αρχή	Γενική Διεύθυνση Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, Συντονισμού και Ανάπτυξης	ggeorghiou@dgepcd.gov.cy
Αρχή πιστοποίησης	Γενικό Λογιστήριο της Κυπριακής Δημοκρατίας	accountant.general@treasury.gov.cy
Αρχή ελέγχου	Υπηρεσία Εσωτερικού Ελέγχου της Κυπριακής Δημοκρατίας	commissioner@internalaudit.gov.cy
Ενδιάμεσος φορέας της διαχειριστικής αρχής	Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών	ykyriacou@dfmr.moa.gov.cy

### 11.2 Περιγραφή των διαδικασιών παρακολούθησης και αξιολόγησης

Η παρακολούθηση και η αξιολόγηση της προόδου υλοποίησης του ΕΠ γίνεται μέσω του Πλαισίου Επίδοσης. Για τη διαμόρφωση του Πλαισίου Επίδοσης του Προγράμματος, όπως περιγράφεται και στο κεφάλαιο 7, χρησιμοποιούνται δείκτες εκροών και οικονομικοί δείκτες ανά Προτεραιότητα της Ένωσης. Οι δείκτες εκροών έχουν οριστεί με βάση τους κοινούς δείκτες εκροών που προσδιορίζονται μέσω εκτελεστικής πράξης της ΕΕ και συνδέονται με τα Μέτρα που περιλαμβάνονται στο Πρόγραμμα.

Η παρακολούθηση των δεικτών εκροών του Προγράμματος γίνεται βάσει του άρθρου 97 του Καν. (ΕΕ) 508/2014 και των κατευθυντηρίων γραμμών που δίνονται από την ΕΕ μέσω εκτελεστικής πράξης, μέσα από το σύστημα «Infosys», που περιλαμβάνει τα σωρευτικά δεδομένα σχετικά με τις δράσεις που επιλέγηκαν για χρηματοδότηση, συμπεριλαμβανομένων των κύριων χαρακτηριστικών του Δικαιούχου, καθώς και του έργου.

Βασικές προϋποθέσεις για την παρακολούθηση αποτελούν η ύπαρξη κατάλληλων και αξιόπιστων στοιχείων με έμφαση στη συστηματική συλλογή στοιχείων σε επίπεδο έργου, Μέτρου και Επιχειρησιακού Προγράμματος και η άμεση τροφοδότηση του συστήματος με τα αναγκαία δεδομένα για την παρακολούθηση και αξιολόγηση.

Κύρια πηγή για την τροφοδότηση του συστήματος των δεικτών με τα κατάλληλα δεδομένα, αποτελούν η διαδικασία παρακολούθησης και το συνδεδεμένο με αυτή Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα. Συγκεκριμένα, υπάρχει ήδη στην τρέχουσα προγραμματική περίοδο, μηχανισμός παρακολούθησης της απόδοσης των Δεικτών στο πλαίσιο του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος (ΟΠΣ). Το ΟΠΣ λειτουργικά περιλαμβάνει αυτοτελή υποσυστήματα για τις ενότητες Προγραμματισμός, Ένταξη/ Τροποποίηση, Παρακολούθηση, Έλεγχοι, Επαληθεύσεις και Επισκοπήσεις, Χρηματοροές και έχει τη δυνατότητα επικοινωνίας με την εφαρμογή SFC2007 της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Το σύστημα υποστηρίζει όλους τους εμπλεκόμενους φορείς δηλαδή Διαχειριστική Αρχή, Ενδιάμεσους Φορείς, Αρχή Πιστοποίησης, Αρχή Ελέγχου και Δικαιούχους. Στο ΟΠΣ καταγράφεται μεταξύ άλλων η συνεισφορά των διαφόρων Υπουργείων/Τμημάτων με τη μορφή των

εξαμηνιαίων Δελτίων Παρακολούθησης των Έργων/Σχεδίων τους που συμπεριλαμβάνουν ξεχωριστή ενότητα για την πρόοδο των δεικτών. Στα πλαίσια προετοιμασίας για την προγραμματική περίοδο 2014-2020 αναμένεται ο εκσυγχρονισμός και η αναβάθμιση του ΟΠΣ έτσι ώστε τα στοιχεία που αφορούν στην πρόοδο των δεικτών του Επιχειρησιακού Προγράμματος να συλλέγονται αυτόματα από το Σύστημα και να τυγχάνουν άμεσης παρακολούθησης.

Επιπρόσθετα, η πρόοδος της επίδοσης των δεικτών παρακολουθείται και στο πλαίσιο της ετοιμασίας των Ετήσιων Εκθέσεων για το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα. Οι Ετήσιες Εκθέσεις εξετάζονται και εγκρίνονται από τα μέλη της Επιτροπής Παρακολούθησης, πριν την επίσημη υποβολή τους προς την Ευρωπαϊκή Επιτροπή για έγκριση.

Ο μηχανισμός παρακολούθησης του Πλαισίου Επίδοσης όπως αναφέρεται πιο πάνω θα επιτρέπει τη συστηματική αξιολόγηση της επίτευξης των ορόσημων και των στόχων και θα εντοπίζονται έγκαιρα τυχόν προβλήματα σε θέματα απόδοσης και αποκλίσεων από τους καθορισμένους στόχους, για άμεση αντιμετώπιση τους με τις ανάλογες διορθωτικές ενέργειες.

### 11.3 Γενική σύνθεση της επιτροπής παρακολούθησης

Η Επιτροπή Παρακολούθησης ορίζεται, με βάση τις πρόνοιες του άρθρου 47 του Κανονισμού (ΕΕ) 1303/2013. Η Επιτροπή Παρακολούθησης συστήνεται εντός τριών (3) μηνών από την ημερομηνία κοινοποίησης από την ΕΕ της απόφασης έγκρισης του ΕΠ. Τα καθήκοντα της Επιτροπής Παρακολούθησης, ορίζονται στο άρθρο 49 του Κανονισμού (ΕΕ) 1303/2013 και στο άρθρο 113 του Κανονισμού (ΕΕ) 508/2014.

Η σύνθεση της Επιτροπής Παρακολούθησης ορίζεται με βάση σχετική εισήγηση της ΔΑ, λαμβάνοντας υπόψη το θεσμικό πλαίσιο της Κύπρου και την αρχή της εταιρικής σχέσης στη διαχείριση, παρακολούθηση και αξιολόγηση των παρεμβάσεων, σε όλα τα στάδια υλοποίησης του ΕΠ. Πρόεδρος της Επιτροπής Παρακολούθησης είναι ο Γενικός Διευθυντής της Γενικής Διεύθυνσης Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, Συντονισμού και Ανάπτυξης (ΓΔΕΠΣΑ), που είναι και η ΔΑ του προγράμματος.

Στην Επιτροπή Παρακολούθησης συμμετέχουν:

- Γενικοί Διευθυντές αρμόδιων Υπουργείων
- Γενικοί Διευθυντές εμπλεκόμενων ημικρατικών οργανισμών
- Εκπρόσωποι των κοινωνικών και οικονομικών εταίρων
- Εκπρόσωποι της τοπικής αυτοδιοίκησης
- Εκπρόσωποι μη κυβερνητικών οργανώσεων

Επιπλέον των ανωτέρω θα συμμετέχουν στην Επιτροπή Παρακολούθησης, ως παρατηρητές, ο Γενικός Λογιστής, ο Γενικός Ελεγκτής, ο Έφορος Εσωτερικού Ελέγχου και ο Έφορος



Κρατικών Ενισχύσεων.

Η σύνθεση της Επιτροπής Παρακολούθησης θα έχει, κατά το δυνατόν, ισόρροπη συμμετοχή ανδρών και γυναικών. Κατά τις συνεδριάσεις της Επιτροπής Παρακολούθησης μπορεί να κληθούν να συμμετάσχουν και μη μόνιμα μέλη, π.χ. ειδικοί επιστήμονες, εμπειρογνώμονες κλπ., που να σχετίζονται με την υλοποίηση του προγράμματος συλλογής δεδομένων, την προσαρμογή στις κλιματικές αλλαγές ή άλλα θέματα ανάλογα με τα περιεχόμενα της ημερήσιας διάταξης. Επίσης, στην Επιτροπή Παρακολούθησης συμμετέχουν, χωρίς δικαίωμα ψήφου, εκπρόσωποι της Ευρωπαϊκής Επιτροπής κατόπιν δικής τους πρωτοβουλίας.

Η Επιτροπή Παρακολούθησης λειτουργεί με βάση εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας, ο οποίος καθορίζεται σε συνεργασία με τη ΔΑ του ΕΠ, ώστε να διασφαλίζεται η εκπλήρωση των καθηκόντων της στο πλαίσιο των απαιτήσεων των σχετικών Κανονισμών. Ο εσωτερικός κανονισμός εγκρίνεται στην πρώτη συνεδρίαση της Επιτροπής Παρακολούθησης.

#### **11.4 Σύντομη περιγραφή των μέτρων ενημέρωσης και δημοσιότητας που θα εφαρμοστούν σύμφωνα με το άρθρο 120**

Τα μέτρα εκπονούνται από τον ΕΦ σε συνεργασία με τη ΔΑ, λαμβάνοντας υπόψη το γενικό πλαίσιο των αρχών δημοσιότητας και αποτελεί ευθύνη της ΔΑ η εκπόνηση οδηγιών και κατευθύνσεων σχετικά με την υλοποίηση και αξιολόγηση τους. Επίσης, μέτρα δημοσιότητας υλοποιούν και οι Δικαιούχοι στο επίπεδο των έργων τους.

Ο προϋπολογισμός που θα διατεθεί περιλαμβάνεται στη χρηματοδότηση του Μέτρου της Τεχνικής Βοήθειας.

Οι βασικοί στόχοι είναι η διασφάλιση της διαφάνειας κατά την πορεία υλοποίησης των έργων που εντάσσονται στο ΕΠ και η πληροφόρηση του κοινού σχετικά με το ρόλο που έχουν τόσο η Ευρωπαϊκή Ένωση, όσο και οι αρμόδιες αρχές στο ΕΠ, καθώς και για τα αποτελέσματα από την υλοποίησή του.

Οι δύο αυτοί στόχοι εξειδικεύονται ως εξής:

- Διασφάλιση της αποτελεσματικής επικοινωνίας με όλους τους Δικαιούχους και δυνητικούς Δικαιούχους, συμπεριλαμβανομένων και αυτών που αντιμετωπίζουν δυσκολίες πρόσβασης στην πληροφόρηση, σχετικά με το περιεχόμενο του ΕΠ και τις ευκαιρίες που προσφέρονται μέσα από αυτό.
- Πληροφόρηση και ευαισθητοποίηση των Δικαιούχων σχετικά με τις υποχρεώσεις τους κατά τη διάρκεια υλοποίησης των έργων.
- Ευαισθητοποίηση του κοινού, ιδιαίτερα σε τοπικό επίπεδο, σχετικά με τα οφέλη που θα αποκομίσουν από την υλοποίηση του ΕΠ.
- Διασφάλιση της εύκολης πρόσβασης του κοινού στις πηγές πληροφόρησης σχετικά με τη διαχείριση και υλοποίηση του ΕΠ.

- Διασφάλιση της κατάλληλης και αξιόπιστης διάχυσης των πληροφοριών σχετικά με την πορεία υλοποίησης του ΕΠ.

Οι επιλεγμένες ομάδες, δηλαδή οι ομάδες στις οποίες απευθύνονται τα μέτρα πληροφόρησης και δημοσιότητας περιλαμβάνουν:

- Τους Δικαιούχους και δυνητικούς Δικαιούχους
- Τις εμπλεκόμενες τοπικές αρχές και άλλες δημόσιες αρχές
- Τους εμπλεκόμενους οικονομικούς εταίρους, ιδιαίτερα τις ΜΜΕ και τους αυτοεργοδοτούμενους, και επαγγελματικές οργανώσεις
- Τους εμπλεκόμενους κοινωνικούς εταίρους, τους μη κυβερνητικούς οργανισμούς (ιδιαίτερα τους οργανισμούς για την προώθηση της ισότητας των δύο φύλων και οργανισμούς που εργάζονται για την προστασία και βελτίωση του περιβάλλοντος) και τις εθελοντικές οργανώσεις
- Τα μέσα μαζικής ενημέρωσης
- Το ευρύ κοινό.

Για την εξασφάλιση της πληροφόρησης και δημοσιότητας του ΕΠ, η Διαχειριστική Αρχή σε συνεργασία με τον Ενδιάμεσο Φορέα θα επιλέξει, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, μεταξύ των ακόλουθων βασικών ενδεικτικών (ο κατάλογος δεν είναι εξαντλητικός) εργαλείων, προσαρμόζοντας το περιεχόμενο τους ανάλογα με το κοινό στο οποίο απευθύνεται:

- Έντυπο υλικό (ενημερωτικά έντυπα και οδηγοί, περιοδικές εκδόσεις, εφημερίδες κλπ.)
- Σεμινάρια, ενημερωτικές συναντήσεις, συνέδρια, ενεργοποίηση των έργων κλπ.
- Σημεία πληροφόρησης, διδακτικά βοηθήματα και διδακτικό υλικό
- Τηλεόραση και ραδιόφωνο, ψηφιακοί δίσκοι
- Ιστοσελίδες

Επιπρόσθετα, η Διαχειριστική Αρχή λειτουργεί την ενιαία διαδικτυακή πύλη, μέσω της οποίας παρέχονται πληροφορίες και πρόσβαση για όλα τα προγράμματα συμπεριλαμβανομένου και του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Θάλασσα» 2014-2020. Πέραν της ενιαίας διαδικτυακής πύλης, για το ΕΠ Θάλασσα έχει δημιουργηθεί ξεχωριστή ιστοσελίδα, μέσω της οποίας θα παρέχεται όλη η πληροφόρηση για το ΕΠ και το ΕΤΘΑ. Μέσω της ιστοσελίδας θα διασφαλίζεται ότι είναι διαθέσιμος για το κοινό ένας συνοπτικός κατάλογος των μέτρων για την εξασφάλιση της συμμόρφωσης με τους κανόνες της ΚΑΛΠ, συμπεριλαμβανομένων των περιπτώσεων μη συμμόρφωσης από κράτη μέλη ή δικαιούχους, καθώς και των επανορθωτικών δράσεων, όπως δημοσιονομικές διορθώσεις, που έχουν αναληφθεί.

## 12. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΡΜΟΔΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗΣ

### 12.1 Φορείς υλοποίησης του συστήματος ελέγχου, επιθεώρησης και επιβολής

<b>Όνομα αρχής/φορέα</b>
Τομέας Ελέγχου και Διαρθρώσεων του Γμήματος Αλιείας και Θαλασσίων Ερευνών

### 12.2 Σύντομη περιγραφή των διαθέσιμων ανθρώπινων και χρηματοοικονομικών πόρων για τον έλεγχο, την επιθεώρηση και την επιβολή στον τομέα της αλιείας

#### **ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΙ ΠΟΡΟΙ**

Οι ανθρώπινοι διαθέσιμοι πόροι για τον έλεγχο της αλιείας είναι: 5 (4,1 ΠΠΑ) Λειτουργοί, 19 (14,7 ΠΠΑ) Επιθεωρητές και 2 (0,7 ΠΠΑ) γραμματειακοί, ενώ για σκοπούς ελέγχου αλιείας στη θάλασσα (θαλάσσιες περιπολίες), χρησιμοποιείται προσωπικό της Ναυτικής Υπηρεσίας που αποτελείται από 2 (0,4 ΠΠΑ) Καπετάνιους, 3 (0,6 ΠΠΑ) Μηχανικούς Σκάφους και 7 (1,4 ΠΠΑ) Ναύτες.

#### **ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ**

Οι χρηματοοικονομικοί πόροι διαθέσιμοι για τον έλεγχο της αλιείας ανά έτος είναι:

*4,1 Λειτουργοί: € 160.290*

*14,7 Επιθεωρητές: € 281.700*

*0,75 Γραμματειακοί: € 12.535*

*Υπερωρίες: € 30.000*

*Δορυφορικές υπηρεσίες/χρεώσεις: € 148.000*

*Συντήρηση Τηλεπικοινωνιακού Εξοπλισμού: € 210.000*

*Αγορά νέου Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού: € 1.200*

*Εκπαίδευση Προσωπικού: €0*

*Άλλα: € 450*

Επιπλέον το οικονομικό κόστος που διατίθεται τόσο για το προσωπικό της Ναυτικής Υπηρεσίας όσο και για τα λειτουργικά κόστη χρήσης των περιπολικών σκαφών, το οποίο δεν αφορά αποκλειστικά δραστηριότητες του ελέγχου αλιείας είναι:

*0,4 Καπετάνιοι: € 9.555*

*0,6 Μηχανικοί Σκάφους: € 18.370*

*1,4 Ναύτες: € 35.450*

*Αγορά καυσίμων για σκάφη: € 30.000*

*Συντήρηση Σκαφών: € 68.840*

Οι περισσότεροι έλεγχοι που πραγματοποιούνται στα πλαίσια ελέγχου των Αλιευτικών Δραστηριοτήτων από την Αρμόδια Αρχή στοχεύουν στην εφαρμογή των προνοιών όπως αυτές περιγράφονται στους εκάστοτε Κανονισμούς του Ελέγχου. Η υποχρέωση συγκεκριμένων επιπέδων/σημείων αναφοράς για τις εκφορτώσεις, εκτός από την αλιεία του Ερυθρού Τόνου που βρίσκεται ήδη υπό καθεστώς πολυετούς σχεδίου, δεν υφίσταται για τα υπόλοιπα αλιεύματα. Σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 18 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 και το άρθρο 98 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 404/2011 η Κύπρος θα θέσει σε εφαρμογή στρατηγική έλεγχου βασισμένη στην ανάλυση κινδύνου για την επιλογή των στόχων της επιθεώρησης, χρησιμοποιώντας όλες τις διαθέσιμες πληροφορίες. Ο τρόπος/μεθοδολογία με την οποία θα καταρτιστεί η ανάλυση κινδύνου είναι σε εξέλιξη σε συνεργασία με την ΕΥΕΑ και τα υπόλοιπα ΚΜ και δεν έχει ακόμη οριστικοποιηθεί. Με την κατάρτιση της ανάλυσης κινδύνου οι επιθεωρήσεις θα πραγματοποιούνται βάσει αυτού, αξιοποιώντας έτσι στο βέλτιστο τους υφιστάμενους ανθρώπινους και οικονομικούς πόρους.

### **12.3 Κύριος διαθέσιμος εξοπλισμός, ιδίως αριθμός σκαφών, αεροσκαφών και ελικοπτέρων**

Ο βασικός διαθέσιμος εξοπλισμός, κυρίως όσον αφορά τον αριθμό των σκαφών, αεροσκαφών και ελικοπτέρων ανέρχεται σε 1 σκάφος επιθεώρησης μεγαλύτερο από 15m, 3 σκάφη επιθεώρησης μεταξύ 6m-15m και 3 φουσκωτά σκάφη επιθεώρησης

Τα σκάφη που χρησιμοποιούνται για σκοπούς εφαρμογής του ελέγχου αλιείας (περιπολίες) είναι σκάφη της Ναυτικής Υπηρεσίας.

### **12.4 Κατάλογος επιλεγμένων ειδών πράξεων**

Τύπος πράξης	Περιγραφή
<p>a - Αγορά, εγκατάσταση και/ή ανάπτυξη τεχνολογίας, συμπεριλαμβανομένων υλικού εξοπλισμού και λογισμικού ηλεκτρονικών υπολογιστών, συστημάτων εντοπισμού σκαφών (VDS), συστημάτων τηλεόρασης κλειστού κυκλώματος (CCTV), και δικτύων ΤΠ τα οποία καθιστούν δυνατή τη συλλογή, διαχείριση, επικύρωση, ανάλυση, διαχείριση κινδύνου, παρουσίαση (μέσω ιστοσελίδων που σχετίζονται με τον έλεγχο) και ανταλλαγή δεδομένων σχετικών με την αλιεία και την ανάπτυξη σχετικών μεθόδων δειγματοληψίας, καθώς και διασύνδεση με διατομεακά συστήματα ανταλλαγής δεδομένων</p>	<p>1. Αγορά και Ανάπτυξη νέων τεχνολογιών (εξοπλισμός και λογισμικά). 2. Αναβάθμιση ηλεκτρονικών συστημάτων και λογισμικών ελέγχου. 3. Συστήματα 10 Κλειστών Κυκλωμάτων Παρακολούθησης (CCTV). 4. Άλλη τεχνολογία και συσκευές για εφαρμογή των προνοιών για εφαρμογή του ελέγχου αλιείας. 5. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη</p>
<p>b - Ανάπτυξη, αγορά και εγκατάσταση των απαραίτητων στοιχείων, περιλαμβανομένου υλικού και λογισμικού, για τη διασφάλιση της διαβίβασης δεδομένων από τους φορείς που ενέχονται στην αλιεία και στην εμπορία των προϊόντων της αλιείας στο οικείο κράτος μέλος και στις ενωσιακές αρχές, περιλαμβανομένων των απαραίτητων στοιχείων συστημάτων ηλεκτρονικής καταγραφής και αναφοράς πληροφοριών (ERS), συστημάτων παρακολούθησης σκαφών (VMS-ΣΠΣ) και συστημάτων αυτόματου εντοπισμού (AIS)</p>	<p>1. 25 Αυτόματες Συσκευές Εντοπισμού (AIS). 2. 25 Συσκευές και συστήματα ηλεκτρονικής καταγραφής και αναφοράς πληροφοριών (ERS). 3. 40 Συστήματα παρακολούθησης σκαφών (VMS). 4. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη</p>
<p>c - Ανάπτυξη, αγορά και εγκατάσταση των απαραίτητων στοιχείων, περιλαμβανομένου του υλικού και του λογισμικού, για τη διασφάλιση της ιχνηλασιμότητας των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας όπως αναφέρεται στο άρθρο 58 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009</p>	<p>1. Ανάπτυξη συστημάτων (υλικό και λογισμικό) που αφορούν την ιχνηλασιμότητα αλιευτικών προϊόντων. 2. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη</p>
<p>d - Η υλοποίηση προγραμμάτων με στόχο την ανταλλαγή δεδομένων μεταξύ των κρατών μελών και την ανάλυσή τους</p>	<p>1. Δίκτυα για συλλογή, διαχείριση, επικύρωση, ανάλυση και διαχείριση κινδύνου. 2. Αγορά, εγκατάσταση και τεχνική υποστήριξη, τεχνολογίας ηλεκτρονικών υπολογιστών και δημιουργία δικτύων πληροφορικής, ώστε να γίνεται αποτελεσματική και ασφαλής ανταλλαγή δεδομένων και ανάλυση αυτών στα πλαίσιο δραστηριοτήτων παρακολούθησης. 3. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη</p>
<p>e - Εκσυγχρονισμός και αγορά περιπολικών πλοίων, αεροσκαφών και ελικοπτέρων με την προϋπόθεση ότι τουλάχιστον το 60 % της συνολικής περιόδου χρήσης σε ετήσια βάση</p>	<p>1. Αγορά 3 περιπολικών σκαφών κυρίως για παράκτιες περιπολίες αλλά και με δυνατότητα γρήγορης ανταπόκρισης εντός και εκτός των χωρικών υδάτων. Με την</p>

Τύπος πράξης	Περιγραφή
χρησιμοποιείται για τον έλεγχο της αλιείας	αγορά των σκαφών τα οποία θα χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για τον έλεγχο της αλιείας, και με την εκσυγχρονισμό των υφιστάμενων σκαφών, ο Τομέας ελέγχου θα καταστεί πιο ευέλικτος, αποτελεσματικός. Τα σκάφη, θα χρησιμοποιούνται για σκοπούς άμεσης ανταπόκρισης σε περιστατικά παράνομης αλιείας εντός της Κυπριακής ΑΟΖ και για παράκτιες περιπολιές. τα σκαφη θα επανδρώνονται απο το προσωπικό τουΤΑΘΕ. 2. Εκσυγχρονισμός των 7 υφιστάμενων σκαφών που διαθέτει η Υπηρεσία. 3. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη
f - Αγορά άλλων ελεγκτικών μέσων, συμπεριλαμβανομένων των συσκευών για τον υπολογισμό της ισχύος του κινητήρα και του εξοπλισμού ζύγισης	1. Αγορά 5 οχημάτων για περιπολιές σε λιμάνια και ακτές 2. Συσκευές υπολογισμού ισχύος κινητήρα αλιευτικών σκαφών 3. 50 Συστήματα ζύγισης 4. Εξοπλισμός Ασφάλειας κατά την άσκηση ελέγχου αλιείας 5. Άλλος εξοπλισμός για αποτελεσματικό έλεγχο αλιείας (Τσάντες, φακοί, κλπ) 6. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη
g - Ανάπτυξη καινοτόμων συστημάτων ελέγχου και παρακολούθησης και εφαρμογή πιλοτικών προγραμμάτων για τον έλεγχο της αλιείας, συμπεριλαμβανομένων της ανάλυσης του γενετικού υλικού (DNA) των ιχθύων και της δημιουργίας ιστότοπων συναφών με τον έλεγχο	1. Ένα Τηλεκατευθυνόμενο πτητικό μέσο (drone) εξοπλισμένο με κάμερα. Το τηλεκατευθυνόμενο «αεροπλάνο» θα έχει τη δυνατότητα να κατευθύνεται προς συγκεκριμένη αλιευτική περιοχή με σκοπό την φωτογράφιση σκαφών που ενδεχομένως να επιδίδονται σε παράνομες αλιευτικές δραστηριότητες. Το «αεροπλάνο» θα είναι ευέλικτο, αθόρυβο και όχι εύκολα αντιληπτό ενώ θα διαθέτει και λειτουργία για νυχτερινές λήψης (υπέρυθρη ακτινοβολία). Το εν λόγω μέσο είναι οικονομικό, καινοτόμο, emπίπτει στην ανάπτυξη νέων τεχνολογιών και μπορεί να λειτουργήσει σε πρώτο στάδιο και ως πιλοτικό πρόγραμμα. 2. Εφαρμογή πιλοτικών έργων/προγραμμάτων που αποσκοπούν στην εφαρμογή νέων τεχνολογιών με σκοπό τη βελτίωση της παρακολούθησης των αλιευτικών δραστηριοτήτων για σκοπούς ελέγχου αλιείας. Τα πιλοτικά προγράμματα θα υλοποιηθούν από επιστημονικό ή τεχνικό οργανισμό, αναγνωρισμένο από την

Τύπος πράξης	Περιγραφή
	Κυπριακή Δημοκρατία. Η υλοποίηση τους δύναται να πραγματοποιηθεί είτε αποκλειστικά είτε από τους οργανισμούς είτε σε συνεργασία με το ΤΑΘΕ ώστε τα αποτελέσματα των προγραμμάτων να είναι αναγνωρισμένα και πιστοποιημένα. 3. Ανάπτυξη καινοτόμων συστημάτων ελέγχου. 4. Δημιουργία ιστοτόπων συναφών με τον έλεγχο αλιείας. 5. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη
h - Προγράμματα κατάρτισης και ανταλλαγής, και ανάμεσα στα κράτη μέλη, προσωπικού επιφορτισμένου με την παρακολούθηση, τον έλεγχο και την επιτήρηση αλιευτικών δραστηριοτήτων	1. Προγράμματα Επιμόρφωσης για μεθόδους επιτήρησης της αλιείας, χρήση τεχνικών μεθόδων ελέγχου αλιείας, ενημέρωση για την κοινοτική νομοθεσία που διέπει τον έλεγχο και εφαρμογή του ισχύοντος συστήματος. 2. Εκπαίδευση σε θέματα ασφάλειας και χειρισμού σκαφών. 3. Προγράμματα για την κατάρτιση και ανταλλαγή μεταξύ κρατών μελών προσωπικού επιφορτισμένου με την παρακολούθηση, τον έλεγχο και την επιτήρηση αλιευτικών δραστηριοτήτων. 4. Έξοδα μετάβασης επιθεωρητών για σκοπούς κατάρτισης στην Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Ελέγχου Αλιείας. 5. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη
i - Ανάλυση κόστους/οφέλους, αξιολόγηση δαπανών και λογιστικών ελέγχων που πραγματοποιούνται από τις αρμόδιες αρχές κατά τη διενέργεια δραστηριοτήτων παρακολούθησης, ελέγχου και επιτήρησης	1. Αναλύσεις κόστους ωφέλειας και αξιολόγηση δαπανών και λογιστικών ελέγχων κατά τη διενέργεια δραστηριοτήτων παρακολούθησης, ελέγχου και επιτήρησης
j - Πρωτοβουλίες, συμπεριλαμβανομένων σεμιναρίων και εργαλείων μέσω μαζικής ενημέρωσης, που έχουν ως στόχο την ευαισθητοποίηση τόσο των αλιέων, όσο και των άλλων παραγόντων του κλάδου, όπως οι επιθεωρητές, οι εισαγγελείς και οι δικαστές, καθώς και του κοινού, σχετικά με την ανάγκη καταπολέμησης της παράνομης, λαθραίας και άναρχης αλιείας και για την εφαρμογή των κανόνων της ΚΑΛΠ	1. Διοργάνωση Εκπαιδευτικών Σεμιναρίων. 2. Εκστρατείες Ενημέρωσης για ευαισθητοποίηση αλιέων και κοινού για την ανάγκη καταπολέμησης της παράνομης αλιείας αλλά και για την εφαρμογή των κανόνων της κοινής αλιευτικής πολιτικής. 3. Εκτύπωση και Διανομή Έντυπου Υλικού. 4. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη.
k - Λειτουργικές δαπάνες κατά την εφαρμογή ενισχυμένου ελέγχου για αποθέματα που υπόκεινται σε ειδικά προγράμματα ελέγχου και επιθεώρησης που εφαρμόζονται σύμφωνα προς το άρθρο 95 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 και για τον έλεγχο του	1. Λειτουργικές δαπάνες για πραγματοποίηση εθνικών και κοινών προγραμμάτων ελέγχου αλιείας και δαπάνες που προκύπτουν κατά την εφαρμογή ενισχυμένου ελέγχου για αποθέματα που υπόκεινται σε ειδικά προγράμματα ελέγχου

Τύπος πράξης	Περιγραφή
<p>συντονισμού σύμφωνα προς το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 768/2005 του Συμβουλίου</p>	<p>και επιθεώρησης σύμφωνα με το Άρθρο 95 (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 (υπερωρίες, ημερήσια αποζημίωση, άλλες δαπάνες). 2. Δαπάνες μετάβασης και συνοδευόμενα έξοδα που προκύπτουν κατά την μακροπρόθεσμη διαμονής επιθεωρητών στην Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Ελέγχου Αλιείας για σκοπούς ανταλλαγής προσωπικού και κατάρτισης.</p>
<p>1 - Προγράμματα τα οποία συνδέονται με την εφαρμογή σχεδίου δράσης που καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 102 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009, συμπεριλαμβανομένων των λειτουργικών δαπανών που προκύπτουν</p>	<p>1. Υπηρεσίες από επιστημονικούς συμβούλους και πιθανές συνεργασίες ερευνητικού χαρακτήρα με Ανώτερα και Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα για σκοπούς ανάπτυξης νέων τεχνολογιών που θα βοηθήσουν στην εφαρμογή καινοτόμων μέσων για σκοπούς ελέγχου αλιείας. 2. Άλλα Επιλέξιμα Λειτουργικά Κόστη</p>

### 12.5 Σύνδεσμος με τις προτεραιότητες που ορίζονται από την Επιτροπή

Η συσχέτιση των δράσεων με τις προτεραιότητες που έχει προσδιορίσει η Επιτροπή σύμφωνα με το άρθρο 18 παράγραφος 3 περιγράφονται στον Πίνακα του Συνημμένου 5 - Μέρος Β.



### 13. ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

#### 13.1 Γενική περιγραφή των δραστηριοτήτων συλλογής δεδομένων που προβλέπονται για την περίοδο 2014-2020

##### **Μέρος Α: Για την περίοδο 2014-2016**

Για την περίοδο 2014-2016 η Κύπρος θα εφαρμόσει το Εθνικό Πρόγραμμα 2014-2016 όπως ορίζεται στην Απόφαση της Επιτροπής Ε(2013) 5568 ημερομηνίας 30 Αυγούστου 2013[1].

##### **Μέρος Β: Για την περίοδο μετά το 2016**

Για την περίοδο 2017-2020, οι δραστηριότητες που προβλέπονται αφορούν τη συλλογή βιολογικών, τεχνικών, περιβαλλοντικών και κοινωνικό-οικονομικών δεδομένων αναφορικά με την εμπορική αλιεία, καθώς και τη συλλογή κοινωνικό-οικονομικών δεδομένων για τον τομέα της υδατοκαλλιέργειας και τον τομέα της μεταποιητικής βιομηχανίας αλιευτικών προϊόντων.

Με τη θέσπιση του αναθεωρημένου Πλαισίου Συλλογής Δεδομένων, η Κύπρος ενδέχεται να τροποποιήσει το κεφάλαιο αυτό του Επιχειρησιακού Προγράμματος ανάλογα, ώστε να ανταποκρίνεται στις νέες υποχρεώσεις και δράσεις συλλογής δεδομένων.

Για την αξιολόγηση της κατάστασης των θαλάσσιων βιολογικών πόρων που υφίστανται εκμετάλλευση προβλέπονται οι ακόλουθες δραστηριότητες:

- *Συλλογή βιολογικών δεδομένων που αφορούν εξειδικευμένες εμπορικές αλιευτικές δραστηριότητες (métier)*

Θα πραγματοποιείται δειγματοληψία των αλιευμάτων που προέρχονται από τις κύριες αλιευτικές δραστηριότητες, για αξιολόγηση της κατά μήκος κατανομής των αλιευόμενων ειδών και τον όγκο των απορρίψεων. Θα ακολουθείται το σχέδιο της πιθανοτικής δειγματοληψίας, και σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η τυχαία επιλογή των σκαφών θα ακολουθείται το σχέδιο της μη πιθανοτικής δειγματοληψίας. Οι δειγματοληψίες θα πραγματοποιούνται στους χώρους εκφόρτωσης ή/και επί των σκαφών στη θάλασσα. Η ανάλυση και η εκτίμηση των μεταβλητών θα βασίζονται σε μεθοδολογίες που προτείνονται από τους κατάλληλους επιστημονικούς φορείς. Σημειώνεται ότι είναι σε ισχύ διμερής συμφωνία Κύπρου – Μάλτας για συλλογή βιολογικών δεδομένων από τα κυπριακά σκάφη που αλιεύουν με τράτα βυθού στην κεντρική Μεσόγειο (GSA 15) και που εκφορτώνουν στη Μάλτα.

- *Συλλογή δεδομένων από την ερασιτεχνική αλιεία*

Προβλέπεται η διεξαγωγή πιλοτικής μελέτης για αξιολόγηση της σημασίας και των

επιπτώσεων των διάφορων τύπων ερασιτεχνικής αλιείας της Κύπρου· βάσει των αποτελεσμάτων της μελέτης ενδέχεται η συστηματική παρακολούθηση ορισμένων τύπων ερασιτεχνικής αλιείας.

**• Συλλογή βιολογικών μεταβλητών που αφορούν το απόθεμα**

Θα πραγματοποιείται βιολογική δειγματοληψία για τη συλλογή ατομικών δεδομένων για συγκεκριμένα αποθέματα, με σκοπό την εκτίμηση βιολογικών παραμέτρων. Το μέγεθος και ο αριθμός των δειγμάτων θα καθοριστούν βάσει μεθοδολογιών που θα προταθούν από τους κατάλληλους επιστημονικούς φορείς ή/και που θα καθορίζονται στο αναθεωρημένο Πλαίσιο Συλλογής Δεδομένων. Στην περίπτωση κοινών αποθεμάτων με άλλα Κράτη Μέλη αναμένεται να υπάρξει περιφερειακός συντονισμός.

**• Συλλογή τεχνικών δεδομένων από την εμπορική αλιεία**

Οι συλλεγόμενες μεταβλητές της χωρητικότητας, της αλιευτικής προσπάθειας και των εκφορτώσεων θα καθορίζονται στο μελλοντικό Πλαίσιο Συλλογής Δεδομένων. Όπου είναι δυνατόν τα δεδομένα θα συλλέγονται κατά διεξοδικό τρόπο. Σε αντίθετη περίπτωση, θα πραγματοποιείται δειγματοληψία. Θα εξασφαλίζεται ο απαραίτητος εθνικός συντονισμός, ώστε να αποφεύγεται η διπλή συλλογή δεδομένων για διαφορετικούς σκοπούς.

**• Επιστημονικές έρευνες στη θάλασσα**

Προβλέπεται η συνέχιση της διεξαγωγής της Διεθνούς Έρευνας Αλιείας με Τράτα βυθού στη Μεσόγειο (MEDITS). Η μεθοδολογία δειγματοληψίας που θα ακολουθείται, και ο αλιευτικός εξοπλισμός που θα χρησιμοποιείται, καθορίζονται στον Οδηγό Μεθοδολογίας του MEDITS[2]. Οι σταθμοί δειγματοληψίας θα βασίζονται στους σταθμούς που πραγματοποιήθηκαν τα προηγούμενα έτη. Η δειγματοληψία θα περιλαμβάνει τη συλλογή βιολογικών δεδομένων, περιβαλλοντικών δεδομένων καθώς και δεδομένων θαλάσσιων απορριμμάτων.

Με στόχο την αξιολόγηση του επιπέδου αλίευσης και των επιπτώσεων που έχουν οι αλιευτικές δραστηριότητες στους θαλάσσιους βιολογικούς πόρους και στα θαλάσσια οικοσυστήματα, προβλέπεται η συλλογή περιβαλλοντικών δεδομένων, καθώς και ο υπολογισμός περιβαλλοντικών δεικτών, τα οποία θα καθορίζονται στο μελλοντικό Πλαίσιο Συλλογής Δεδομένων. Η συλλογή των δεδομένων και η εκτίμηση των δεικτών θα γίνεται με βάση τις μεθοδολογίες που θα προτείνονται από τους κατάλληλους επιστημονικούς φορείς ή/και που θα καθορίζονται στο Πλαίσιο Συλλογής Δεδομένων.

Οι κοινωνικό-οικονομικές μεταβλητές που προβλέπεται να συλλέγονται για την αξιολόγηση των κοινωνικοοικονομικών επιδόσεων του κλάδου της αλιείας θα συλλέγονται με τη συμπλήρωση ερωτηματολογίων τα οποία είτε θ' αποστέλλονται στους ψαράδες με το ταχυδρομείο είτε θα πραγματοποιούνται προσωπικές συνεντεύξεις (face-face interviews). Για αποτελεσματική διεξαγωγή του σχεδίου συλλογής δεδομένων ο στόλος θα κατηγοριοποιηθεί

στις ακόλουθες κατηγορίες:

A. Σκάφη μικρής παράκτιας αλιείας μήκους (κατηγορίας A', B') 0-6μ

B. Σκάφη μικρής παράκτιας αλιείας μήκους (κατηγορίας A', B') 6-12μ

Γ. Σκάφη μικρής παράκτιας αλιείας μήκους, κατηγορίας Γ' (περιοδικής απασχόλησης) 0-6μ

Δ. Σκάφη μικρής παράκτιας αλιείας μήκους κατηγορίας Γ' (περιοδικής απασχόλησης) 6-12μ

E. Πολυδύναμα Σκάφη

ΣΤ. Τράτες (Διεθνών και χωρικών υδάτων)

Για τις πρώτες τέσσερις κατηγορίες θα ακολουθείται το σχέδιο της πιθανοτικής δειγματοληψίας, και σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η τυχαία επιλογή των σκαφών για δειγματοληψία, θα ακολουθείται το σχέδιο της μη πιθανοτικής δειγματοληψίας. Το Σχέδιο συλλογής αλιευτικών δεδομένων για τα πολυδύναμα σκάφη και τις τράτες θα καλύψει ολόκληρο τον πληθυσμό (census).

Η μεθοδολογία που θα ακολουθηθεί θα βασίζεται στις συστάσεις των κατάλληλων επιστημονικών φορέων.

Οι κοινωνικό-οικονομικές μεταβλητές που προβλέπεται να συλλέγονται για τον τομέα της μεταποίησης αλιευτικών προϊόντων θα συλλέγονται με τη συμπλήρωση ερωτηματολογίων. Για αποτελεσματική διεξαγωγή του σχεδίου συλλογής αλιευτικών δεδομένων το Σχέδιο θα καλύψει ολόκληρο τον πληθυσμό για όσες εταιρείες η συνολική αξία πωλήσεων (turnover) στον τομέα της μεταποίησης αλιευτικών προϊόντων είναι πέραν του 50% σε σχέση με τις υπόλοιπες δραστηριότητες της εταιρείας.

Για την αξιολόγηση των κοινωνικό-οικονομικών επιδόσεων του κλάδου της υδατοκαλλιέργειας το Σχέδιο Συλλογής Αλιευτικών Δεδομένων θα καλύψει ολόκληρο τον πληθυσμό.

Πέραν των πιο πάνω και για όλη την προγραμματική περίοδο, προβλέπεται η διεξαγωγή ερευνών/μελετών για συλλογή δεδομένων, με στόχο τη βελτίωση της γνώσης και κατ' επέκταση την καλύτερη διαχείριση των αλιευτικών πεδίων και των αποθεμάτων.

**Κύριες κατηγορίες επιλέξιμων δαπανών για όλη την περίοδο**

Οι κύριες κατηγορίες επιλέξιμων δαπανών είναι οι ακόλουθες:

- Έξοδα προσωπικού
- Έξοδα κίνησης και επιδόματα θαλάσσης
- Διαρκή αγαθά
- Αναλώσιμα και εφόδια συμπεριλαμβανομένων και δαπανών πληροφορικής
- Δαπάνες σκαφών
- Δαπάνες υπεργολαβίας στα πλαίσια δημοσίων συμβάσεων
- Συμμετοχή και διοργάνωση επιλέξιμων συναντήσεων

### 13.2 Περιγραφή των μεθόδων αποθήκευσης δεδομένων, διαχείρισης των δεδομένων και χρήσης των δεδομένων

Το υφιστάμενο Εθνικό Πρόγραμμα για τη Συλλογή και Διαχείριση των διάφορων κατηγοριών δεδομένων βασίζεται στις πιο κάτω βάσεις δεδομένων:

1. Σύστημα Διαχείρισης Αλιευτικών Δεδομένων (ΣΔΑΠ)
2. Το Μητρώο Αλιευτικών Σκαφών (ΜΑΣ)
3. Ηλεκτρονικό Σύστημα Καταγραφής Πληροφοριών
4. Δορυφορικό Σύστημα Παρακολούθησης Σκαφών

Δεδομένα αλίευσης και εκφόρτωσης από δελτία παραγωγής και ημερολόγια πλοίου συλλέγονται από τις Επαρχιακές Μονάδες του Τμήματος Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών και αποστέλλονται στα Κεντρικά γραφεία του ΤΑΘΕ για επεξεργασία και καταχώρηση στο Σύστημα Διαχείρισης Αλιευτικών Δεδομένων (ΣΔΑΠ).

Εφαρμόζεται το Σύστημα Ασφάλειας Πληροφοριών με προσωπικούς κωδικούς πρόσβασης στους χρήστες των συστημάτων. Υπάρχει ελεγχόμενος χώρος στα Κεντρικά Γραφεία του ΤΑΘΕ όπου φυλάγεται ο εξοπλισμός των συστημάτων με κωδικούς ασφαλείας. Τηρούνται εφεδρικά αντίγραφα (backup) για προστασία των δεδομένων.

Πιθανές πηγές απόκλισης (bias) στη συλλογή δεδομένων, που επηρεάζουν την ποιότητα και πληρότητα των δεδομένων, έχουν αναγνωριστεί βάσει της έκθεσης ICES WKACCU (Report of the Workshop on Methods to Evaluate and Estimate the Accuracy of Fisheries Data used for Assessment (WKACCU), 27–30 October 2008, Bergen, Norway. ICES CM 2008\ACOM:32), και αναφέρονται εκτενώς στο Εθνικό Πρόγραμμα της Κύπρου 2011-2013, μαζί με τα μέτρα που λαμβάνονται για αντιμετώπιση και ελαχιστοποίηση τέτοιων αποκλίσεων.

Όλες οι καταγραφές των πρωτογενών δεδομένων κατά τη διάρκεια δειγματοληψιών διατηρούνται, σε περίπτωση που χρειαστεί η εξέταση των αρχικών δεδομένων και η σύγκριση με τα δεδομένα που καταχωρούνται ηλεκτρονικά. Οι έλεγχοι των δεδομένων επί

του παρόντος δεν γίνονται αυτοματοποιημένα.

Η ακρίβεια (precision) των δεδομένων που συλλέγονται βάσει δειγματοληψιών εκτιμάται, επί του παρόντος, με τη χρήση αναλυτικών μεθόδων σε αρχεία Excel. Για βελτίωση της ποιότητας των δεδομένων μελετούνται και ακολουθούνται οι σχετικές εκθέσεις της ICES (π.χ. Report of the Workshop on methods to evaluate and estimate the precision of fisheries data used for assessment (WKPRECISE), 8-11 September 2009, Copenhagen, Denmark. ICES CM 2009/ACOM:40), Report of the Joint ICES – STECF Workshop on methods for merging metiers for fishery based sampling (WKMERGE), 19-22 January 2010, Copenhagen, Denmark. ICES CM 2010/ACOM:40).

Όσον αφορά τα δεδομένα που συλλέγονται διεξοδικά μέσω του Ηλεκτρονικού Συστήματος Καταγραφής Πληροφοριών (Electronic Reporting System – ERS) βάσει των Κανονισμών Ελέγχου (Κανονισμός (ΕΚ) 1224/2009 και Κανονισμός (ΕΕ) 404/2011), και συγκεκριμένα από ημερολόγια πλοίου, δηλώσεις εκφόρτωσης και δελτία πωλήσεων, στην υπάρχουσα βάση που καταχωρούνται υπάρχει διαθέσιμο εργαλείο σύγκρισης (cross-check) των αντίστοιχων τιμών που καταγράφονται. Σε περιπτώσεις που κρίνεται ότι χρειάζονται τυχόν διευκρινίσεις/διορθώσεις, το προσωπικό του ΤΑΘΕ επικοινωνεί με τους καπετάνιους / ιδιοκτήτες των αλιευτικών σκαφών.

Αναφορικά με τα συγκεντρωτικά δεδομένα που αποστέλλονται σε τελικούς χρήστες μέσω των Επίσημων Αιτημάτων της Επιτροπής (Official Data Calls), τα δεδομένα ελέγχονται πριν την αποστολή τους με χρήση των εργαλείων (data validation tools) που είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα της Συλλογής Δεδομένων (<https://datacollection.jrc.ec.europa.eu>).

Τα υφιστάμενα συστήματα καταγράφουν τα δεδομένα αλλά δεν είναι αρκετά ευέλικτα ως προς την εξαγωγή των δεδομένων κατά επιλογή των αναγκών του χρήστη. Ως εκ τούτου, υπάρχουν σχέδια για εκσυγχρονισμό των συστημάτων του ΤΑΘΕ για να είναι πιο λειτουργικά. Συγκεκριμένα, το ΤΑΘΕ προγραμματίζει την υλοποίηση νέων/αναβάθμιση υφιστάμενων συστημάτων, όπως φαίνεται πιο κάτω:

- Αναβάθμιση του Ηλεκτρονικού Συστήματος Καταγραφής Πληροφοριών
- Δημιουργία του Data Validation System, με αυτοματοποίηση του ελέγχου ποιότητας και πληρότητας των δεδομένων
- Αναβάθμιση του Μητρώου Αλιευτικών Σκαφών
- Αναβάθμιση του Συστήματος Διαχείρισης Αλιευτικών Πόρων
- Αναβάθμιση της Βάσης Δεδομένων Θαλασσιού Περιβάλλοντος
- Αναβάθμιση του Δορυφορικού Συστήματος Παρακολούθησης Σκαφών
- Αναβάθμιση/Δημιουργία υφιστάμενου μηχανογραφικού κέντρου για τη φιλοξενία όλων των συστημάτων του ΤΑΘΕ
- Διασύνδεση/ενοποίηση των μηχανογραφικών συστημάτων του ΤΑΘΕ μεταξύ τους
- Αναβάθμιση της ηλεκτρονικής βάσης δεδομένων Ελέγχου Αλιείας

Λεπτομερής εξέταση και μελέτη των πιο πάνω υφιστάμενων και νέων συστημάτων, καθώς και καταγραφή των αναγκών και υποχρεώσεων του ΤΑΘΕ θα αποτελέσει το αντικείμενο

σύμβασης που αναμένεται να υλοποιηθεί εντός του 2015. Με την υλοποίηση των πιο πάνω, αναμένεται η εξασφάλιση του ελέγχου και βελτίωσης της ποιότητας και πληρότητας των δεδομένων που απαιτούνται από τη Συλλογή Δεδομένων.

### **13.3 Περιγραφή του τρόπου με τον οποίο μπορεί να επιτευχθεί χρηστή δημοσιονομική και διοικητική διαχείριση όσον αφορά τη συλλογή δεδομένων**

Η χρηστή δημοσιονομική και διοικητική διαχείριση θα επιτυγχάνεται με τα ακόλουθα:

1. Έχει οριστεί Εθνικός Ανταποκριτής, ο οποίος προέρχεται από το Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών, για σκοπούς συντονισμού του Εθνικού Προγράμματος σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο, καθώς και για σκοπούς επικοινωνίας με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Ο Εθνικός Ανταποκριτής εμπλέκεται άμεσα με την ετοιμασία και την υλοποίηση του Εθνικού Προγράμματος, και η θέση του παραμένει σταθερή.
2. Η δομή διαχείρισης του Εθνικού Προγράμματος που ακολουθείται βασίζεται στο μοντέλο 2, σύμφωνα με το οποίο ο δημόσιος φορέας (Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών), στον οποίο είναι τοποθετημένος ο Εθνικός Ανταποκριτής, αποτελεί το μοναδικό δικαιούχο για την υλοποίηση του Εθνικού Προγράμματος. Η διεξαγωγή ορισμένων δραστηριοτήτων ανατίθεται με διαδικασίες δημοσίων συμβάσεων σε άλλους επιστημονικούς φορείς.
3. Η ετοιμασία των Ετήσιων Εκθέσεων Εφαρμογής των Εθνικών Προγραμμάτων γίνεται εξολοκλήρου από το προσωπικό του ΤΑΘΕ που εμπλέκεται στην ετοιμασία και υλοποίηση του Εθνικού Προγράμματος. Συγκεκριμένα, ορίζονται άτομα υπεύθυνα για την ετοιμασία των διάφορων ενότητων και την παροχή των ανάλογων πληροφοριών. Επιπλέον, ορίζεται το άτομο που είναι υπεύθυνο για το συντονισμό της ετοιμασίας και τον έλεγχο της τελικής μορφής των Εκθέσεων, ώστε να εξασφαλίζεται ότι συμπεριλαμβάνονται οι απαραίτητες πληροφορίες.
4. Στις περιφερειακές συντονιστικές συναντήσεις συμμετέχουν άτομα από το προσωπικό του ΤΑΘΕ που είναι υπεύθυνα για την υλοποίηση του Προγράμματος. Στόχος είναι να συμμετέχει ο Εθνικός Ανταποκριτής, καθώς και οι υπεύθυνοι για τη συλλογή βιολογικών και οικονομικών δεδομένων.
5. Όσον αφορά τη συμμετοχή στις επιστημονικές συναντήσεις που σχετίζονται με τη συλλογή δεδομένων, ανάλογα με τα θέματα της συνάντησης συμμετέχουν τα πιο αρμόδια άτομα από την ομάδα του ΤΑΘΕ που εμπλέκεται στην υλοποίηση του Εθνικού Προγράμματος.
6. Όπως έχει αναφερθεί και προηγουμένως, το Τμήμα Αλιείας και Θαλασσιών Ερευνών αποτελεί το μοναδικό δικαιούχο για την υλοποίηση του Εθνικού Προγράμματος, ενώ η διεξαγωγή ορισμένων δραστηριοτήτων ανατίθεται με διαδικασίες δημοσίων συμβάσεων σε άλλους επιστημονικούς φορείς. Το ανθρώπινο δυναμικό του ΤΑΘΕ που εμπλέκεται στο Πρόγραμμα είναι επιστημονικά καταρτισμένο και έμπειρο. Υπάρχει άμεση επικοινωνία και συνεργασία μεταξύ των ατόμων αυτών, καθώς και άμεση ενημέρωσή τους για οποιεσδήποτε τροποποιήσεις ή εισηγήσεις γίνονται αναφορικά με τη συλλογή δεδομένων, είτε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, είτε στα πλαίσια συναντήσεων που αφορούν τη συλλογή δεδομένων. Εντούτοις, λόγω του περιορισμένου αριθμού των ατόμων που εμπλέκονται στη συλλογή δεδομένων, και του γεγονότος ότι εμπλέκονται και σε άλλα καθήκοντα, υπάρχει ο κίνδυνος μη έγκαιρης /ικανοποιητικής εφαρμογής των υποχρεώσεων που αφορούν τη συλλογή

δεδομένων. Όσον αφορά τους τεχνικούς πόρους, στο ΤΑΘΕ υπάρχουν διαθέσιμοι εργαστηριακοί χώροι, καθώς και ο απαραίτητος εξοπλισμός, για την επεξεργασία δειγμάτων και την εκτίμηση παραμέτρων. Οι δραστηριότητες του Εθνικού Προγράμματος που ανατίθενται με διαδικασίες δημοσίων συμβάσεων σε άλλους επιστημονικούς φορείς αφορούν τη διεξαγωγή επιστημονικών ερευνών στη θάλασσα (Διεθνής Έρευνα Αλιείας με Τράτα βυθού στη Μεσόγειο - MEDITS) συμπεριλαμβανομένου και του ερευνητικού σκάφους, καθώς και η συλλογή βιολογικών δεδομένων από μεγάλα πελαγικά. Βελτιώσεις που έχουν γίνει αφορούν τη μείωση των δαπανών που αφορούν συμβάσεις υπεργολαβίας, καθώς το προσωπικό του ΤΑΘΕ ανέλαβε την υλοποίηση περισσότερων δραστηριοτήτων του προγράμματος, εξασφαλίζοντας σταθερότητα και επενδύοντας στην ικανότητά του για υλοποίηση του προγράμματος. Για τη διασφάλιση της υλοποίησης του Προγράμματος και της βελτίωσης της ποιότητας των δεδομένων είναι απαραίτητη η δέσμευση της Διεύθυνσης του ΤΑΘΕ για συνεχή και ικανοποιητική ενασχόληση επαρκούς ανθρώπινου δυναμικού. Η στήριξη του προγράμματος από το ΕΤΘΑ, και μάλιστα με υψηλό ποσοστό κοινοτικής χρηματοδότησης, αποτελεί ευκαιρία για το ΤΑΘΕ για κάλυψη των αναγκών όσον αφορά το ανθρώπινο δυναμικό με αναδιάρθρωση της δομής του προσωπικού ή/και με την εξασφάλιση πρόσθετου ανθρώπινου δυναμικού μέσω μίσθωσης υπηρεσιών.

## 14. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΜΕΣΑ

### 14.1 Περιγραφή της προβλεπόμενης χρήσης των χρηματοδοτικών μέσων

Δεν αναμένεται η χρήση χρηματοδοτικών εργαλείων.

Μέσω του ΕΤΘΑ δεν αναμένεται η χρήση των χρηματοδοτικών εργαλείων. Σε περίπτωση που δημιουργηθεί στην Κύπρο χρηματοδοτικό εργαλείο για τα υπόλοιπα προγράμματα των Διαρθρωτικών και Επενδυτικών Ταμείων δεν αποκλείεται η συμμετοχή και του προγράμματος του ΕΤΘΑ, ανάλογα με τη φύση και τους όρους του αντίστοιχου Σχεδίου που θα ετοιμαστεί για χρηματοδότηση των ΜΜΕ.

### 14.2 Επιλογή των μέτρων ΕΤΘΑ των οποίων η υλοποίηση έχει προβλεφθεί μέσω των χρηματοδοτικών μέσων

Μέτρο ΕΤΘΑ
02 - Άρθρο 38 Μείωση των επιπτώσεων της αλιείας στο θαλάσσιο περιβάλλον και προσαρμογή της αλιείας στην προστασία των ειδών [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο γ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
04 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχείο α) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συλλογή απολεσθέντος αλιευτικού εξοπλισμού και θαλάσσιων απορριμμάτων
05 - Άρθρο 43 παράγραφος 2 Αλιευτικοί λιμένες, τόποι εκφόρτωσης, ιχθυόσκαλες και καταφύγια – επενδύσεις για τη διευκόλυνση της συμμόρφωσης με την υποχρέωση εκφόρτωσης όλων των αλιευμάτων
01 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχεία β)-ζ) και θ) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συμβολή στην καλύτερη διαχείριση ή διατήρηση, κατασκευή, τοποθέτηση ή εκσυγχρονισμός στατικών ή κινητών εγκαταστάσεων, προετοιμασία σχεδίων προστασίας και διαχείρισης σχετικά με τις περιοχές NATURA 2000 και τις περιοχές προστασίας του χώρου, διαχείριση, αποκατάσταση και παρακολούθηση των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών, συμπεριλαμβανομένων των περιοχών NATURA 2000, περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση, συμμετοχή σε άλλες δράσεις που αποσκοπούν στη διατήρηση και τη βελτίωση της βιοποικιλότητας και των υπηρεσιών οικοσυστήματος (+ άρθρο 44 παράγραφος 6 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)
01 - Άρθρο 34 Οριστική παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων
02 - Άρθρο 30 Διαφοροποίηση και νέες μορφές εισοδήματος (+ άρθρο 44 παράγραφος 4 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)
04 - Άρθρο 32 Υγεία και ασφάλεια [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο β) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
05 - Άρθρο 33 Προσωρινή παύση των αλιευτικών δραστηριοτήτων
07 - Άρθρο 40 παράγραφος 1 στοιχείο η) Προστασία και αποκατάσταση της θαλάσσιας βιοποικιλότητας – Συστήματα για την αποζημίωση των ζημιών που προκαλούνται στα αλιεύματα από τα θηλαστικά και τα πτηνά
09 - Άρθρο 43 παράγραφοι 1 και 3 Αλιευτικοί λιμένες, τόποι εκφόρτωσης, ιχθυόσκαλες και καταφύγια – Επενδύσεις για τη βελτίωση των υποδομών στους αλιευτικούς λιμένες, στις ιχθυόσκαλες, στους τόπους εκφόρτωσης και στα καταφύγια· κατασκευή καταφυγίων προκειμένου να βελτιωθεί η ασφάλεια των αλιέων [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο στ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
02 - Άρθρο 28 Συμπράξεις μεταξύ επιστημόνων και αλιέων (+ άρθρο 44 παράγραφος 3 Αλιεία εσωτερικών υδάτων)
03 - Άρθρο 41 παράγραφος 1 στοιχεία α), β) και γ) Ενεργειακή απόδοση και μετριασμός της κλιματικής αλλαγής – Επενδύσεις επί του σκάφους· έλεγχοι και συστήματα ενεργειακής απόδοσης· διερεύνηση της συμβολής των εναλλακτικών συστημάτων πρόωσης και του σχεδιασμού του κύτους [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο δ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]
04 - Άρθρο 41 παράγραφος 2 Ενεργειακή απόδοση και μετριασμός της κλιματικής αλλαγής – Αντικατάσταση ή εκσυγχρονισμός των κύριων ή βοηθητικών κινητήρων [+ άρθρο 44 παράγραφος 1 στοιχείο δ) Αλιεία εσωτερικών υδάτων]



01 - Άρθρο 47 Καινοτομία
02 - Άρθρο 49 Υπηρεσίες διαχείρισης, ανακούφισης και παροχής συμβουλών για εκμεταλλεύσεις υδατοκαλλιέργειας
01 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχεία α) έως δ) και στ) έως η) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια
01 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχείο ια) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια – Αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, ανανεώσιμες πηγές ενέργειας
02 - Άρθρο 48 παράγραφος 1 στοιχεία ε), θ) και ι) Παραγωγικές επενδύσεις στην υδατοκαλλιέργεια – Αποδοτικότητα των πόρων, μείωση της χρήσης νερού και χημικών προϊόντων, συστήματα ανακύκλωσης του νερού που μειώνουν στο ελάχιστο τη χρήση του
03 - Άρθρο 51 Αύξηση του δυναμικού των ζωνών υδατοκαλλιέργειας
02 - Άρθρο 55 Μέτρα για τη δημόσια υγεία
01 - Άρθρο 77 Συλλογή δεδομένων
01 - Άρθρο 76 Έλεγχος και επιβολή
01 - Άρθρο 62 παράγραφος 1 στοιχείο α) Στήριξη για προπαρασκευή
02 - Άρθρο 63 Εφαρμογή στρατηγικών τοπικής ανάπτυξης (συμπ. οι δαπάνες λειτουργίας και ο συντονισμός)
03 - Άρθρο 64 Δραστηριότητες συνεργασίας
02 - Άρθρο 67 Ενισχύσεις στην αποθεματοποίηση
03 - Άρθρο 68 Μέτρα εμπορίας
01 - Άρθρο 69 Μεταποίηση προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας
01 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο α) Ολοκληρωμένη Θαλάσσια Εποπτεία
02 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο β) Προώθηση της προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος και αειφόρος χρήση των θαλάσσιων και παράκτιων πόρων
03 - Άρθρο 80 παράγραφος 1 στοιχείο γ) Βελτίωση των γνώσεων σχετικά με την κατάσταση του θαλάσσιου περιβάλλοντος

### 14.3 Ενδεικτικά ποσά που προβλέπεται να χρησιμοποιηθούν μέσω των χρηματοδοτικών μέσων

Συνολικό ποσό ΕΤΘΑ για την περίοδο 2014-2020 (σε ευρώ)
--

## ΈΓΓΡΑΦΑ

Τίτλος εγγράφου	Τύπος εγγράφου	Ημερομηνία εγγράφου	Τοπικό στοιχείο αναφοράς	Στοιχείο αναφοράς της Επιτροπής	Άθροισμα ελέγχου	Αρχεία	Ημερομηνία αποστολής	Εστάλη από
Συνημμένο 1B ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΣΧΕΔΙΟ ΠΡΟΣΩΡΗΝΗΣ ΠΑΥΣΗΣ Covid Measure	Συμπληρωματικές πληροφορίες	6 Αυγ 2020			3271888677	Συνημμένο 1B ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΣΧΕΔΙΟ ΠΡΟΣΩΡΗΝΗΣ ΠΑΥΣΗΣ Covid Measure		
Συνημμένο 1Α ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ_Covid Measure	Συμπληρωματικές πληροφορίες	6 Αυγ 2020			3066638317	Συνημμένο 1Α ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ_Covid Measure		
Συνημμένο 1 Μέθοδοι Υπολογισμού Αντισταθμίσεων για το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Θάλασσα» 2014-2020	Συμπληρωματικές πληροφορίες	6 Αυγ 2020			1428571018	Συνημμένο 1 Μέθοδοι Υπολογισμού Αντισταθμίσεων για το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Θάλασσα» 2014-2020		

**Άθροισμα ελέγχου για όλα τα αναλυτικά δεδομένα: 3110089223**

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗΣ**

Σοβαρότητα	Κωδικός	Μήνυμα
Πληροφορίες		Η έκδοση του προγράμματος έχει επικυρωθεί.
Προειδοποίηση	2.5.3	Η συνεισφορά της στήριξης της ΕΕ στον πίνακα 8.2 είναι μηδενική. Προτεραιότητα της Ένωσης: "Προαγωγή της εμπορίας και της μεταποίησης", Μέτρο: "Ενίσχυση στην αποθεματοποίηση (άρθρο 67) (άρθρο 13 παράγραφος 6 του ΕΤΘΑ)"
Προειδοποίηση	2.27.1	Το ποσό του αποθεματικού επίδοσης ΕΤΘΑ ανά προτεραιότητα της Ένωσης θα πρέπει να είναι μεταξύ 5% και 7% της συνδρομής του ΕΤΘΑ, του αποθεματικού επίδοσης συμπεριλαμβανομένου. Προτεραιότητα της Ένωσης: "1", Πραγματικό ποσό: "1.413.313,00", Ελάχιστο αναμενόμενο ποσό: "719.788,10", Μέγιστο αναμενόμενο ποσό: "1.007.703,34"
Προειδοποίηση	2.27.1	Το ποσό του αποθεματικού επίδοσης ΕΤΘΑ ανά προτεραιότητα της Ένωσης θα πρέπει να είναι μεταξύ 5% και 7% της συνδρομής του ΕΤΘΑ, του αποθεματικού επίδοσης συμπεριλαμβανομένου. Προτεραιότητα της Ένωσης: "2", Πραγματικό ποσό: "0,00", Ελάχιστο αναμενόμενο ποσό: "424.564,80", Μέγιστο αναμενόμενο ποσό: "594.390,72"
Προειδοποίηση	2.27.1	Το ποσό του αποθεματικού επίδοσης ΕΤΘΑ ανά προτεραιότητα της Ένωσης θα πρέπει να είναι μεταξύ 5% και 7% της συνδρομής του ΕΤΘΑ, του αποθεματικού επίδοσης συμπεριλαμβανομένου. Προτεραιότητα της Ένωσης: "3", Πραγματικό ποσό: "885.599,00", Ελάχιστο αναμενόμενο ποσό: "450.332,55", Μέγιστο αναμενόμενο ποσό: "630.465,57"
Προειδοποίηση	2.27.1	Το ποσό του αποθεματικού επίδοσης ΕΤΘΑ ανά προτεραιότητα της Ένωσης θα πρέπει να είναι μεταξύ 5% και 7% της συνδρομής του ΕΤΘΑ, του αποθεματικού επίδοσης συμπεριλαμβανομένου. Προτεραιότητα της Ένωσης: "4", Πραγματικό ποσό: "0,00", Ελάχιστο αναμενόμενο ποσό: "246.750,00", Μέγιστο αναμενόμενο ποσό: "345.450,00"
Προειδοποίηση	2.27.3	Το ποσό για το αποθεματικό επίδοσης ΕΤΘΑ ανά προτεραιότητα της Ένωσης θα πρέπει να είναι μεταξύ 5% και 7% της συνεισφοράς ΕΤΘΑ, συμπεριλαμβανομένου του αποθεματικού επίδοσης. Προτεραιότητα της Ένωσης: «5», Πραγματικό ποσό: «0,00», Ελάχιστο προσδοκώμενο ποσό: «26.625,00», Μέγιστο προσδοκώμενο ποσό: «37.275,00»