

**ΠΕΛΑΓΙΚΗ ΑΛΙΕΙΑ**

**ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΛΙΕΥΜΑΤΟΣ ΕΠΙ ΣΚΑΦΟΥΣ**

**Περιγραφή Ταξιδιού**

Όνομα σκάφους:..... Αρ. νηολόγησης σκάφους:.....

Ημερομηνία έναρξης και λήξης ταξιδιού:..... Κωδικός ταξιδιού:.....

Παρατηρητής: .....

Συνολικός Αρ. Καλάδων: ..... Αρ. Καλάδων που δειγματίστηκαν: .....

Χρήση απωθητικών συσκευών? ΝΑΙ / ΟΧΙ Είδος απωθητικών συσκευών: .....

Παρεμπύπτουσα αλιεία ευάλωτων ειδών? .....

Αρ. καλάδων που έχουν ελεγχθεί για ευάλωτα είδη: .....

Αρ. καλάδων με μηδενική αλιεία ευάλωτων ειδών: .....

Ολική Παραγωγή (για εκφόρτωση) (kg):..... Ολικό Απορριπτόμενο Αλίευμα (kg):.....

Σχόλια: .....  
.....  
.....  
.....  
.....

## Περιγραφή Καλάδων

Αρ. Καλάδας: .....

Ημερομηνία αλίευσης: .....

Ώρα έναρξης – λήξης αλιείας: .....:..... - .....:.....

Βάθος αλίευσης(οργ.): .....

Συντεταγμένες έναρξης αλιείας: .....

Συντεταγμένες λήξης αλιείας: .....

Ολική Παραγωγή (για εκφόρτωση) (kg):..... Ολικό Απορριπτόμενο Αλίευμα (kg):.....

Χρήση απωθητικών συσκευών? ΝΑΙ / ΟΧΙ

Είδος απωθητικών συσκευών: .....

| Περιγραφή αλιευτικής εξόρμησης |                               |                        |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------------|
| <b>Αλ. εργαλείο</b>            | Κωδικός: LLD_ALB / LLD_SWO    | Αριθ. Αγκιστριών:      |
|                                | Μέγεθος και μάρκα αγκιστρίου: | Δόλωμα:                |
|                                |                               | Μέση διάρκεια βύθισης: |

| Είδη | Παραγωγή   |              |              |
|------|------------|--------------|--------------|
|      | Βάρος (kg) | Αριθ. ατόμων | Παρουσίαση * |
|      |            |              |              |
|      |            |              |              |
|      |            |              |              |
|      |            |              |              |
|      |            |              |              |
|      |            |              |              |
|      |            |              |              |
|      |            |              |              |

\* Ολόκληρο (RD) / Απεντερωμένο (GG)

| Είδη | Απορρίψεις (μη προστατευόμενων ειδών) |              |                   |
|------|---------------------------------------|--------------|-------------------|
|      | Βάρος (kg)                            | Αριθ. ατόμων | Σχόλια/ Κατάσταση |
|      |                                       |              |                   |
|      |                                       |              |                   |
|      |                                       |              |                   |
|      |                                       |              |                   |

Έγινε έλεγχος για ευάλωτα είδη? ΝΑΙ / ΟΧΙ

| Είδη | Τυχαία αλίευση ευάλωτων ειδών (δελφίνια, χελώνες, καρχαρίες, θαλασσοπούλια) |            |                            |                                  |       |                          |
|------|---|------------|----------------------------|----------------------------------|-------|--------------------------|
|      | Αριθ. ατόμων  | Βάρος (kg) | Κατάσταση* κατά τη σύλληψη | Κατάσταση* κατά την απελευθέρωση | Φωτο? | Συλλογή βιολ. δεδομένων? |
|      |   |            |                            |                                  |       |                          |
|      |   |            |                            |                                  |       |                          |
|      |   |            |                            |                                  |       |                          |
|      |   |            |                            |                                  |       |                          |
|      |   |            |                            |                                  |       |                          |
|      |   |            |                            |                                  |       |                          |

\* Ζωντανό (Ζ) / Νεκρό (Ν) / Σχεδόν νεκρό (ΣΝ) / Άγνωστο (Α)

| Παρουσία ευάλωτων ειδών πλησίον του σκάφους κατά τη διάρκεια της καιάδας |         |            |             |        |                      |
|--|---------|------------|-------------|--------|----------------------|
| Είδος/Οικογ./ Γένος  | Αριθμός | Ώρα θέασης | Συμπεριφορά | Σχόλια | Φώτο/Βίντεο ? (Φ, Β) |
|  |         |            |             |        |                      |
|  |         |            |             |        |                      |
|  |         |            |             |        |                      |

Σχόλια:.....  
 .....  
 .....  
 .....

| Περιβαλλοντικές συνθήκες |  |      |
|--------------------------|--|------|
| Παράμετρος               | Κωδικοί & Περιγραφή  | Τιμή |
| Συννεφιά                 | 0, 25, 50, 100 (% κάλυψης ουρανού)   |      |
| Κατεύθυνση ανέμου        | N, E, S, W, NE, SE, SW, NW   |      |
| Ορατότητα                | A (<2km), B (2-5km), C (6-9km), D (≥ 10km)   |      |
| Φάση φεγγαριού           |  |      |
| Κατάσταση θάλασσας       | 0 (sea like mirror), 1 (small ripples), 2 (small wavelets), 3 (crest break), 4 (numerous white caps), 5 (moderate waves, some spray), 6 (larger waves, more spray) |      |





*Annex 4.c. Data on Sea turtles*

|               |                               |                      |                            |
|---------------|-------------------------------|----------------------|----------------------------|
| <b>Source</b> | Onboard observers (Y/N)       | ID fishing trip      | ID self-sampling operation |
|               | Self-sampling operation (Y/N) | ID fishing operation | ID stranding observation   |
|               | Stranding observation (Y/N)   | Date                 |                            |

| Species | ID specimen | Curved carapace length<br>(cm)* | Curved carapace width<br>(cm)* | Tail measurements * |    |    | Weight<br>(kg)* | Sex* | Photo<br>(yes/no)* | Anatomical<br>hooking location<br>(e.g. flipper,<br>mouth/jaw,<br>swallowed,<br>entangled) | Notes |
|---------|-------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------|----|----|-----------------|------|--------------------|--|-------|
|         |             |                                 |                                | a)                  | b) | c) |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |
|         |             |                                 |                                |                     |    |    |                 |      |                    |  |       |

**Comments**



\*If available