

**Phụ lục I**  
**KẾ HOẠCH DIỄN TẬP TỔ CHỨC NEO ĐẬU, TRÁNH TRÚ BẢO CHO**  
**TÀU CÁ TẠI KHU NEO ĐẬU TRÁNH TRÚ BẢO CHO TÀU CÁ NĂM 2024**  
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BNN-TS ngày /6/2024 của Bộ trưởng Bộ  
Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

## I. THÔNG TIN CHUNG

**1. Tên nhiệm vụ:** “Diễn tập tổ chức neo đậu, tránh trú bão cho tàu cá tại khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá trong điều kiện sự cố thiên tai năm 2024”.

**2. Thời gian thực hiện:** Năm 2024

**3. Khái toán kinh phí:** Kinh phí triển khai nhiệm vụ trong năm 2024

(Chi tiết tại Bảng Phụ lục kèm theo)

**4. Đơn vị chuyên môn chủ trì thực hiện:** Phòng Khai thác thủy sản - Cục Thủy sản. Cơ quan phối hợp gồm: Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Thanh Hóa và các ban ngành liên quan tại Khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá triển khai diễn tập.

### 5. Luận cứ về sự cần thiết thực hiện nhiệm vụ

Trong những năm gần đây, cùng với sự ảnh hưởng của biến đổi khí hậu, vùng biển Thái Bình Dương đã xuất hiện nhiều cơn bão mạnh, siêu bão gây thiệt hại lớn về người và tài sản như siêu bão Haiyan, Maysak, Noul, Mirinae, Noru, Nasat... Nguy cơ siêu bão đi vào biển Đông và ảnh hưởng tới nước ta là rất lớn. Tình hình thời tiết nước ta có nhiều diễn biến hết sức phức tạp, khó lường. Bão, ATNĐ, giông tố, lốc xoáy xảy ra đôi khi không tuân theo quy luật đã gây khó khăn cho hoạt động khai thác của ngư dân. Bình quân mỗi năm nước ta hứng chịu 09 cơn bão/năm, trong đó có một số cơn siêu bão với sức tàn phá cực kỳ mạnh. Trước tình hình diễn biến sự cố thiên tai, bão, lũ ngày càng phức tạp, khó dự báo sẽ tiềm ẩn nhiều rủi ro, thiệt hại lớn về người và tài sản cho cộng đồng cư dân ven biển, đặc biệt tại các khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá.

Theo quy định của Luật Thủy sản, nước ta hiện có 75 khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá ở 28 tỉnh, thành phố ven biển, trong đó có 18 khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá cấp vùng, có sức chứa từ 300 tàu cá trở lên. Thực tế, mỗi khi có sự cố thiên tai, bão lũ nhiều tàu cá về neo đậu trong điều kiện mưa, lũ, sóng gió lớn, triều cường, nước chảy xiết,... việc neo đậu và điều động tàu neo đậu đảm bảo an toàn gặp nhiều khó khăn đã gây thiệt hại về người và tài sản (hư hỏng, chìm tàu cá; hư hỏng hạ tầng khu neo đậu,...) ở nhiều khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá tại một số địa phương.

Để giảm thiểu thiệt hại do sự cố thiên tai, bão, lũ đối với cộng đồng ngư dân ven biển, nơi tập trung nhiều tàu cá neo đậu khi có bão, việc diễn tập để nâng cao hiệu quả sự phối hợp giữa cấp ngành và kỹ năng điều động, neo đậu tàu trong điều kiện có sự cố thiên tai để đảm bảo an toàn cho người và tài sản của ngư dân là rất cần thiết. Diễn tập sự phối hợp giữa các cơ quan và kỹ năng điều động, neo đậu tàu cá trong vùng nước của khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá

tàu dự kiến được thực hiện tại khu neo đậu tránh trú bão cấp Vùng Lạch Hới – Thanh Hóa có sức chứa 700 tàu cá.

## **6. Cơ sở pháp lý thực hiện nhiệm vụ**

- Căn cứ Luật Phòng, chống thiên tai ngày 16 tháng 9 năm 2013;
- Căn cứ Nghị định 160/2018/NĐ-CP ngày 29/11/2018 về Quy định chi tiết thi hành một số điều của luật phòng, chống thiên tai;
- Căn cứ Quyết định số 1786/QĐ-BNN-TCCB ngày 08/5/2023 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Thủy sản;
- Căn cứ Công văn số 3924/BNN-KH ngày 16/6/2023 của Bộ Nông Nghiệp và Phát triển nông thôn về việc hướng dẫn xây dựng đề cương, dự toán ngân sách năm 2024.
- Căn cứ Quyết định số 26/QĐ-UBQG ngày 12/01/2024 của Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn về việc ban hành kế hoạch công tác năm 2024.
- Căn cứ Công văn số 2015/BNN-ĐĐ ngày 20/3/2024 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc giao nhiệm vụ tổ chức diễn tập neo đậu, tránh trú bão cho tàu cá.

## **II. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

### **2.1. Mục đích**

- Nâng cao năng lực tổ chức chỉ đạo, chỉ huy điều hành và xử lý tình huống, sự cố tại chỗ của các cấp, các ngành và Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai chuyên ngành thủy sản từ Trung ương đến cấp cơ sở để ứng phó hiệu quả với các sự cố thiên tai (bão, lũ, áp thấp nhiệt đới,...) trong khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá.
- Nâng cao kỹ năng, nghiệp vụ về công tác chỉ đạo, hướng dẫn neo đậu, điều động tàu cá cho các lực lượng chỉ huy, nghiệp vụ và ngư dân trong điều kiện có sự cố thiên tai tại khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá đảm bảo an toàn, hiệu quả.
- Nâng cao kiến thức, chất lượng, hiệu quả trong tham mưu, phối hợp hiệp đồng giữa các lực lượng tham gia diễn tập.
- Tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn các biện pháp phòng, chống, ứng phó thiên tai kịp thời đến cộng đồng dân cư, góp phần nâng cao nhận thức cộng đồng để phát huy ý thức tự giác, chủ động trong phòng, chống thiên tai.

### **2.2. Yêu cầu**

- Cụ thể hóa các nhiệm vụ diễn tập tổ chức neo đậu, điều động tàu cá trong điều kiện có sự cố thiên tai tại khu neo đậu tránh trú bão cấp Vùng năm 2024 đảm bảo sát, đúng với kịch bản, tình huống giả định và phù hợp thực tế tại địa phương; phân công nhiệm vụ cụ thể cho các cấp, các ngành, các tổ chức, cá nhân trong thực hiện.

- Tổ chức diễn tập thiết thực, hiệu quả, tránh phô trương, hình thức, lãng phí, bảo đảm an toàn tuyệt đối về người, tàu cá và trang thiết bị, máy móc.
- Tổ chức đánh giá kết quả thực hiện, chỉ ra những hạn chế, tồn tại để rút kinh nghiệm trong tổ chức diễn tập.

### **III. NỘI DUNG DIỄN TẬP**

Tình huống giả định: “Tổ chức hướng dẫn, điều động, sắp xếp tàu cá neo đậu trong vùng nước khu neo đậu tàu cá trước khi Bão vào bờ từ 12-14 giờ, sóng gió to trước luồng vào khu neo đậu”. Diễn tập thực hành 02 nội dung: Cơ chế vận hành và thực hành hướng dẫn, điều động, neo tàu cá trong vùng nước khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá đảm bảo an toàn.

#### **3.1. Nội dung:**

##### **a) Cơ chế vận hành**

- Họp đánh giá tình hình và xây dựng phương án ứng phó: Họp khẩn Ban Chỉ huy Phòng chống Thiên tai chuyên ngành Thủy sản với ban Chỉ huy PCTT&TKCN địa phương để đánh giá tình hình và triển khai phương án ứng phó trước khi sự cố thiên tai (bão) đổ bộ trực tiếp vào địa bàn.

- + Thành phần: Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai chuyên ngành thủy sản, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh, huyện, xã; các lực lượng chức năng liên quan tại địa phương; ban Quản lý Khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá Lạch Hới; chính quyền cấp xã, thôn nơi diễn tập.

- + Chủ trì cuộc họp: Trưởng ban Chỉ huy phòng chống thiên tai chuyên ngành Thủy sản – Cục Thủy sản và Trưởng Ban chỉ huy PCTT&TKCN cấp tỉnh nơi thực hiện diễn tập.

- Địa điểm: Khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá Lạch Hới, phường Quảng Tiến, thành phố Sầm Sơn, tỉnh Thanh Hóa.

- Chỉ huy: Chỉ huy chung: Trưởng ban Chỉ huy phòng chống thiên tai chuyên ngành Thủy sản; Chỉ huy trực tiếp: Trưởng ban Ban Chỉ huy PCTT tỉnh/ chuyên ngành nông nghiệp.

##### **b) Thực hành kịch bản diễn tập**

- Xây dựng phương án sắp xếp, điều động tàu cá trong vùng nước neo đậu tàu: Giả định, khả năng tiếp nhận tàu cá vào khu neo đậu đủ cho 100 tàu cá có chiều dài từ 15m trở lên.

- Tiếp nhận thông tin tàu cá thông báo vào khu neo đậu: Giả định có 120 tàu cá thông báo có nhu cầu vào khu neo đậu tránh trú bão.

- Hướng dẫn điều động tàu vào khu neo đậu: Giả định có 10 tàu cá có chiều dài từ 15m trở lên đang di chuyển đến luồng vào khu neo đậu trong điều kiện sóng gió to.

- Điều động, neo đậu tàu trong khu neo đậu: thực hành điều động, neo đậu 10 tàu cá đảm bảo an toàn.

### **3.2. Thời gian diễn tập:** 01 ngày, Quý III/2024

+ Từ 08:00 đến 12h00: Tiến hành diễn tập thử.

+ Từ 13:00 – 16:00: Diễn tập chính thức.

+ Từ 16:00-17:00: Tổng kết, bế mạc diễn tập.

### **3.3. Địa điểm diễn tập:**

Dự kiến tại khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá cấp Vùng: Lạch Hới, phường Quảng Tiến, thành phố Sầm Sơn, tỉnh Thanh Hóa.

### **3.4. Thành phần tham gia diễn tập:**

- Cục Thủy sản (Ban Chỉ huy PCTT chuyên ngành thủy sản).
- Sở Nông nghiệp và PTNT (Ban Chỉ huy PCTT cấp tỉnh).
- Ban Quản lý Khu neo đậu tránh trú bão: 15 người.
- Ban Chỉ huy PCTT&TKCN và lực lượng chức năng cấp xã: 15 người.
- Tàu cá và người tham gia tình huống điều động neo đậu: 10 tàu (chiều dài >15m); 10 thuyền trưởng và khoảng 50 thuyền viên.
- Tàu chuyên dụng: 01 tàu kiểm ngư.
- Lực lượng tham gia đảm bảo an ninh, y tế: Biên phòng, Kiểm ngư, Y tế, Công an, chính quyền địa phương tại P. Quảng Tiến, TP. Sầm Sơn – tỉnh Thanh Hóa.

- Cơ quan truyền thông Trung ương và địa phương. Ban Quản lý Khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá một số địa phương và một số chuyên gia, khách mời.

**3.5. Kinh phí diễn tập:** Khoảng 200.000.000 đồng, từ nguồn kinh phí phòng chống thiên tai năm 2024 giao cho Cục Thủy sản.

## **IV. KẾT QUẢ DỰ KIẾN**

- Báo cáo kết quả thực hiện Diễn tập tổ chức neo đậu, tránh trú bão cho tàu cá tại khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá năm 2024.

- Bộ tài liệu hướng dẫn nghiệp vụ thực hiện kịch bản diễn tập giả định.

## **V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **1. Cục Thủy sản**

- Xây dựng kế hoạch kịch bản diễn tập chi tiết và hướng dẫn các lực lượng tham gia diễn tập theo đúng mục đích, nội dung và đảm bảo kịp thời, hiệu quả, an toàn tuyệt đối.

- Phối hợp với Sở Nông nghiệp và PTNT mời các đơn vị liên quan và chuẩn bị điều kiện, tài liệu phục vụ diễn tập.

- Tổng hợp kết quả diễn tập báo cáo Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai.

## **2. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn**

- Phối hợp với Cục Thủy sản mời Ban chỉ huy PCTT&TKCN cấp tỉnh và các lực lượng chức năng tại địa phương tham gia diễn tập theo nội dung kịch bản.

- Chỉ đạo Ban quản lý Khu neo đậu tránh trú bão cho tàu cá, Chi cục Thủy sản và các đơn vị chức năng chuẩn bị các điều kiện cần thiết để thực hiện diễn tập.

**CỤC THỦY SẢN**