



BẢN DỰ BÁO NGƯ TRƯỜNG NGHỀ CÂU THÁNG 10 NĂM 2013

VIỆN NGHIÊN CỨU HẢI SẢN
TRUNG TÂM DỰ BÁO NGƯ TRƯỜNG KHAI THÁC HẢI SẢN

Ngư trường khai thác nghề câu vàng cá ngừ đại dương tháng 10/2013

Trong thời gian tháng 10, ngư trường khai thác chính của nghề câu cá ngừ đại dương được chia thành 03 ngư trường lớn là ngư trường phía Đông khu vực QĐ Hoàng Sa, giữa Biển Đông và quanh QĐ Trường Sa, cụ thể như sau:

- ***Ngư trường khu vực QĐ Hoàng Sa:*** cho năng suất khai thác ước đạt cao (>20kg/100 lưới câu) tập trung trong khoảng vĩ tuyến bắc từ 14⁰⁰'N - 16⁰⁰'N, kinh độ đông từ 116³⁰'E - 117⁰⁰'E, tiếp đến là năng suất ước đạt khoảng từ 15-20kg/100 lưới câu thuộc phạm vi khoảng vĩ tuyến bắc từ 16⁰⁰'N - 17⁰⁰'N, kinh độ đông từ 115⁰⁰'E - 117⁰⁰'E và từ 14³⁰'N - 15³⁰'N, 115⁰⁰'E - 116³⁰'E. Ngư trường có khả năng khai thác cho năng suất ước đạt thấp là khoảng 10-15kg/100 lưới câu là ngư trường có khoảng vĩ tuyến bắc từ 17⁰⁰'N đến 18⁰⁰'N và kinh độ đông từ 114³⁰'E đến 115³⁰'E) và vĩ tuyến bắc từ 15⁰⁰'N đến 16⁰⁰'N và kinh độ đông từ 114⁰⁰'E đến 115⁰⁰'E).

- ***Ngư trường giữa Biển Đông*** là ngư trường mà chủ yếu năng suất ước đạt khoảng 10-15kg/100 lưới câu thuộc khu vực có khoảng vĩ tuyến bắc từ 13⁰⁰'N - 14⁰⁰'N, kinh độ đông từ 113³⁰'E - 114³⁰'E và vĩ tuyến bắc từ 11³⁰'N - 14⁰⁰'N, kinh độ đông từ 115³⁰'E - 116³⁰'E.

- Ngư trường quanh quần đảo Trường Sa:

+ phía Đông bắc:

Năng suất ước đạt khoảng từ 15-20kg/100 lưới câu thuộc khu ô có vĩ tuyến bắc từ 10⁰⁰'N - 11³⁰'N và kinh độ đông từ 116⁰⁰'E - 116³⁰'E.

Năng suất khai thác ước đạt khoảng từ 10-15kg/100 lưới câu có vĩ tuyến bắc từ 10⁰⁰'N - 11³⁰'N và kinh độ đông từ 115⁰⁰'E - 116⁰⁰'E.

+ phía Đông nam:

Năng suất ước đạt >20kg/100 lưới câu có vĩ tuyến bắc từ 8³⁰'N - 9³⁰'N và kinh độ đông từ 115³⁰'E - 117⁰⁰'E.

Năng suất ước đạt khoảng từ 15-20kg/100 lưới câu thuộc khu ô có vĩ tuyến bắc từ 6³⁰'N - 7³⁰'N và kinh độ đông từ 114⁰⁰'E - 116⁰⁰'E.

Năng suất khai thác ước đạt khoảng từ 10-15kg/100 lưới câu có vĩ tuyến bắc từ 8⁰⁰'N - 9³⁰'N và kinh độ đông từ 114³⁰'E - 115³⁰'E.

+ phía Tây nam:

Năng suất ước đạt >20kg/100 lưới câu ở các ô V35 (có vĩ tuyến bắc từ 6⁰⁰'N - 6³⁰'N và kinh độ đông từ 112³⁰'E - 113⁰⁰'E), Y31 (có vĩ tuyến bắc từ 8⁰⁰'N - 8³⁰'N và kinh độ đông từ 114⁰⁰'E - 114³⁰'E) và Y33 (có vĩ tuyến bắc từ 7⁰⁰'N - 7³⁰'N và kinh độ đông từ 114⁰⁰'E - 114³⁰'E).

Năng suất ước đạt khoảng từ 15-20kg/100 lưới câu thuộc khu ô có vĩ tuyến bắc từ 6⁰⁰'N - 6³⁰'N và kinh độ đông từ 111³⁰'E - 112³⁰'E.

Năng suất khai thác ước đạt khoảng từ 10-15kg/100 lưới câu có vĩ tuyến bắc từ 6³⁰'N - 7³⁰'N, kinh độ đông từ 109⁰⁰'E - 110³⁰'E và từ 6³⁰'N - 7³⁰'N, kinh độ đông từ 111³⁰'E - 113³⁰'E

+ phía Tây bắc:

Năng suất ước đạt khoảng từ 15-20kg/100 lưới câu có vĩ tuyến bắc từ $9^{\circ}30'N$ - $10^{\circ}30'N$ và kinh độ đông từ $110^{\circ}30'E$ - $112^{\circ}00'E$.

Năng suất khai thác ước đạt khoảng từ 10-15kg/100 lưới câu có vĩ tuyến bắc từ $9^{\circ}00'N$ - $10^{\circ}30'N$, kinh độ đông từ $109^{\circ}30'E$ - $110^{\circ}30'E$ và từ $9^{\circ}00'N$ - $10^{\circ}30'N$, kinh độ đông từ $112^{\circ}00'E$ - $113^{\circ}30'E$.