

# **Propuesta para la conservación de los atunes aleta amarilla y patudo en el Océano Pacífico oriental**

# **Proposal for conservation of yellowfin and bigeye tuna in the eastern Pacific Ocean**

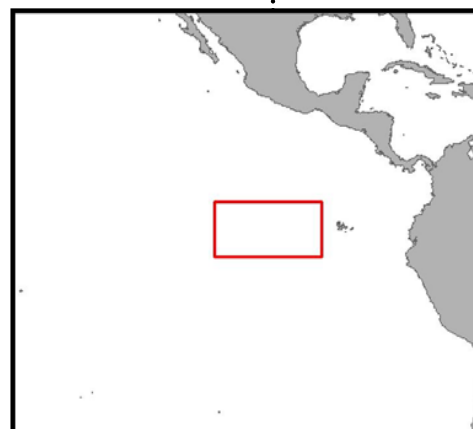


**79<sup>a</sup> Reunión de la CIAT  
79<sup>th</sup> Meeting of the IATTC  
November 2008**

# Propuesta similar a IATTC-77-04

## Proposal similar to IATTC-77-04

- Aplicable para 3 años (2008(9)-2010(1))
  - Cerco:
    - Veda de 12 semanas en el OPO entero (20 Jun – 11 Sep)
    - Veda del área de alta mar (12 Sep-31 Dic)
- Applies for 3 years (2008(9)-2010(1))
  - Purse seine:
    - 12-week closure in the entire EPO (20 Jun – 11 Sep)
    - Closure of offshore area (12 Sep-31 Dec)



# Propuesta–Proposal (cont.)

- Palangre
  - Límites fijos de captura para China, Corea, Japón, y Taipei Chino
  - Capturas por otras CPC limitadas al 83% de sus capturas respectivas de 2001 o 500 t, el que sea mayor
- Longline
  - Fixed catch limits for China, Japan, Korea, and Chinese Taipei
  - Catches by other CPCs not to exceed 500 t or 83% of their respective catches in 2001, whichever is higher

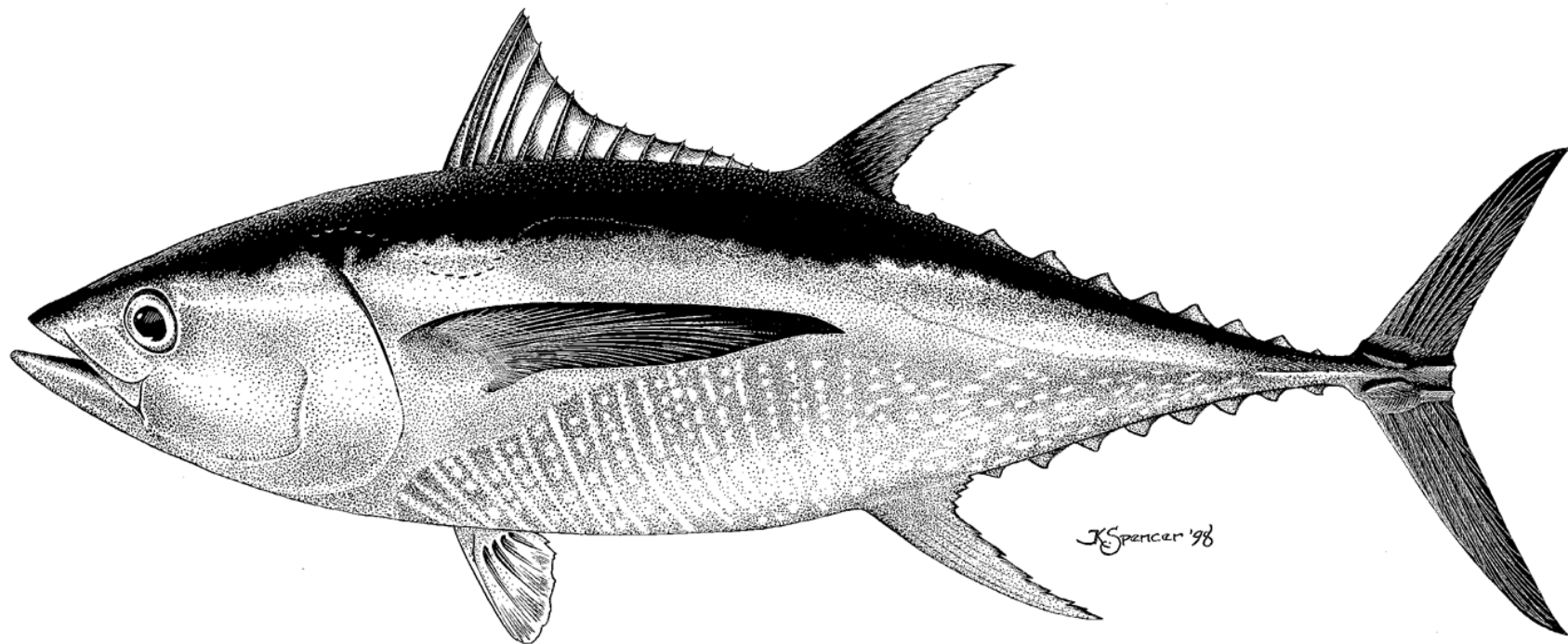
---

**FIN**  
**The END**

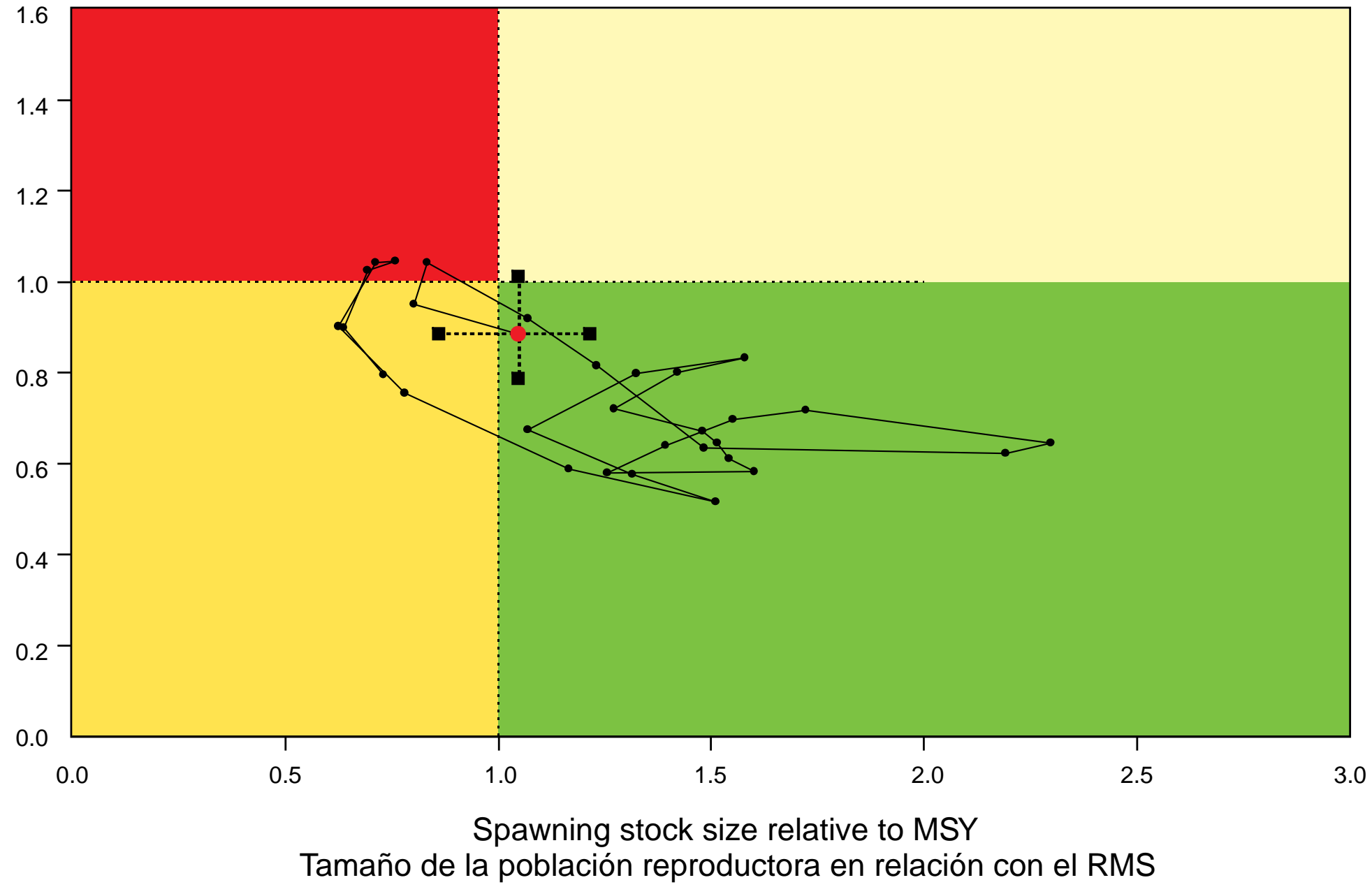


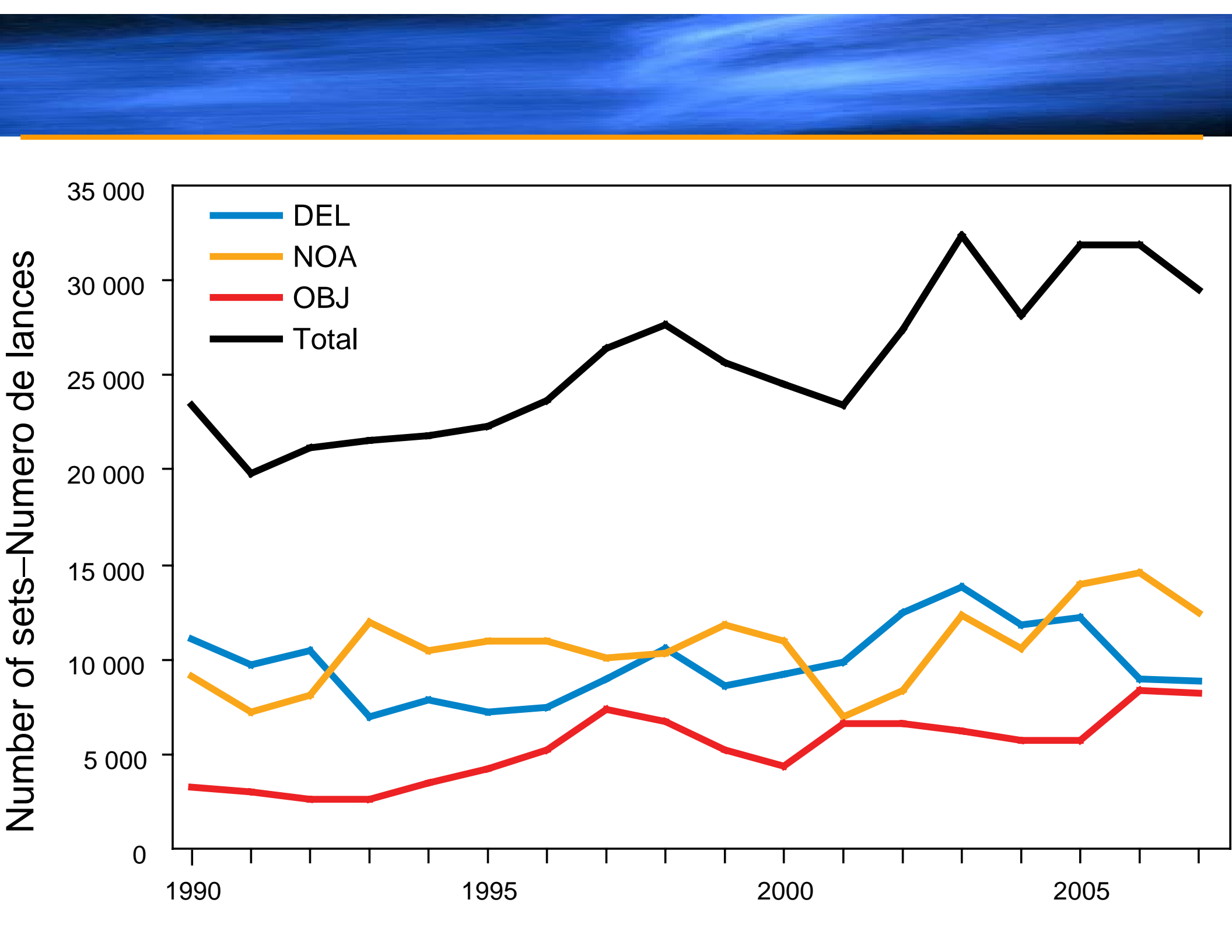
# YFT

---



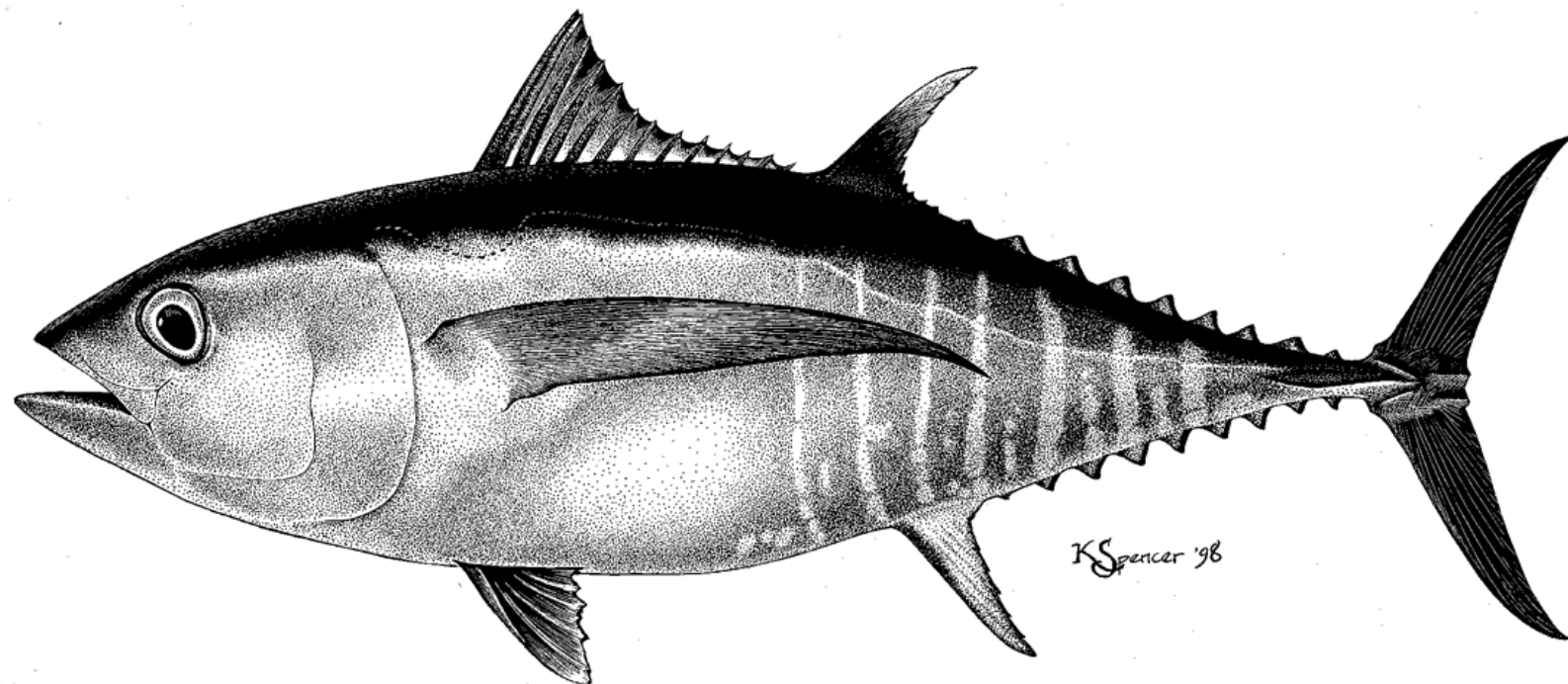
$F$  relative to MSY -  $F$  en relación con el RMS

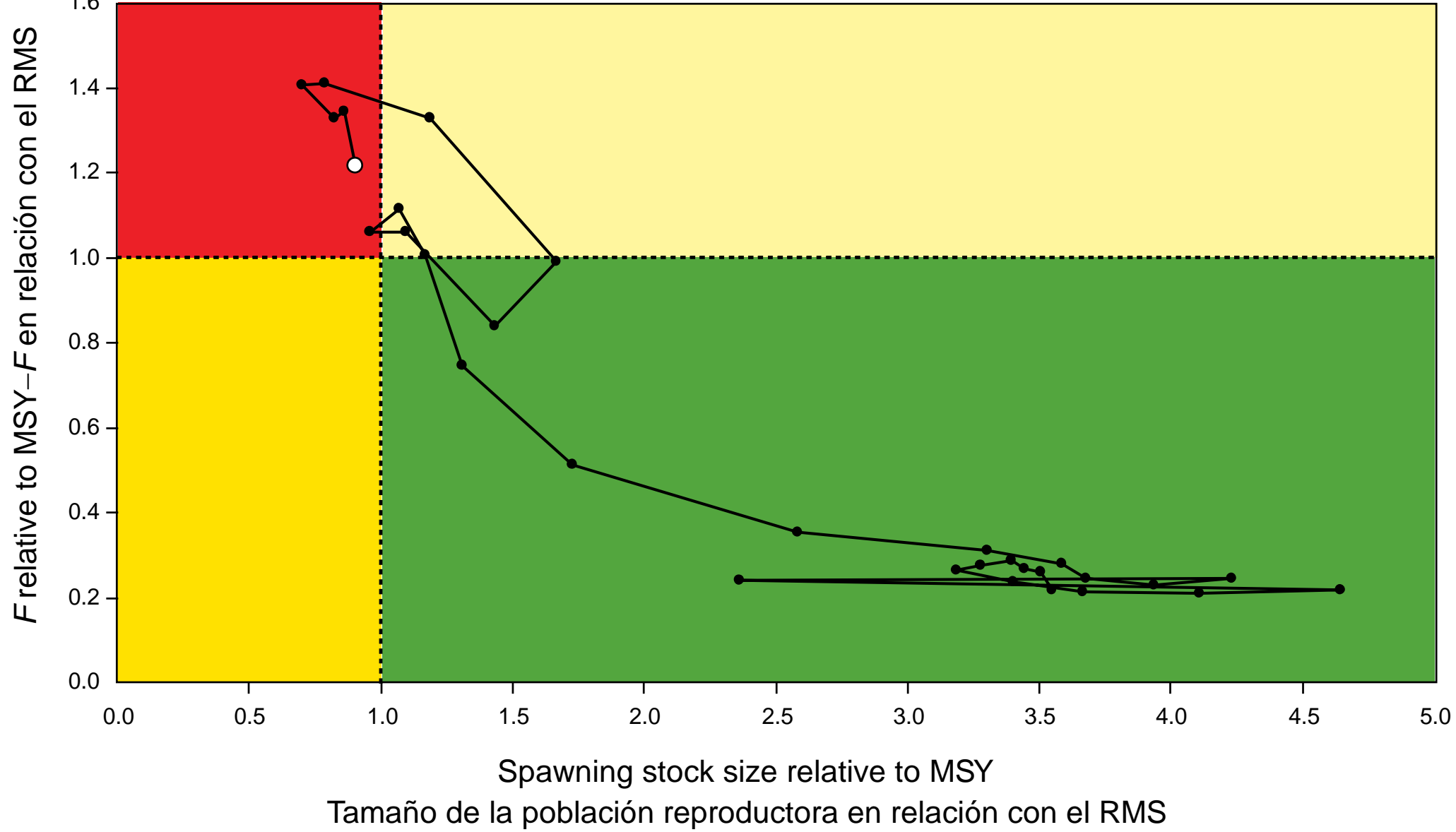




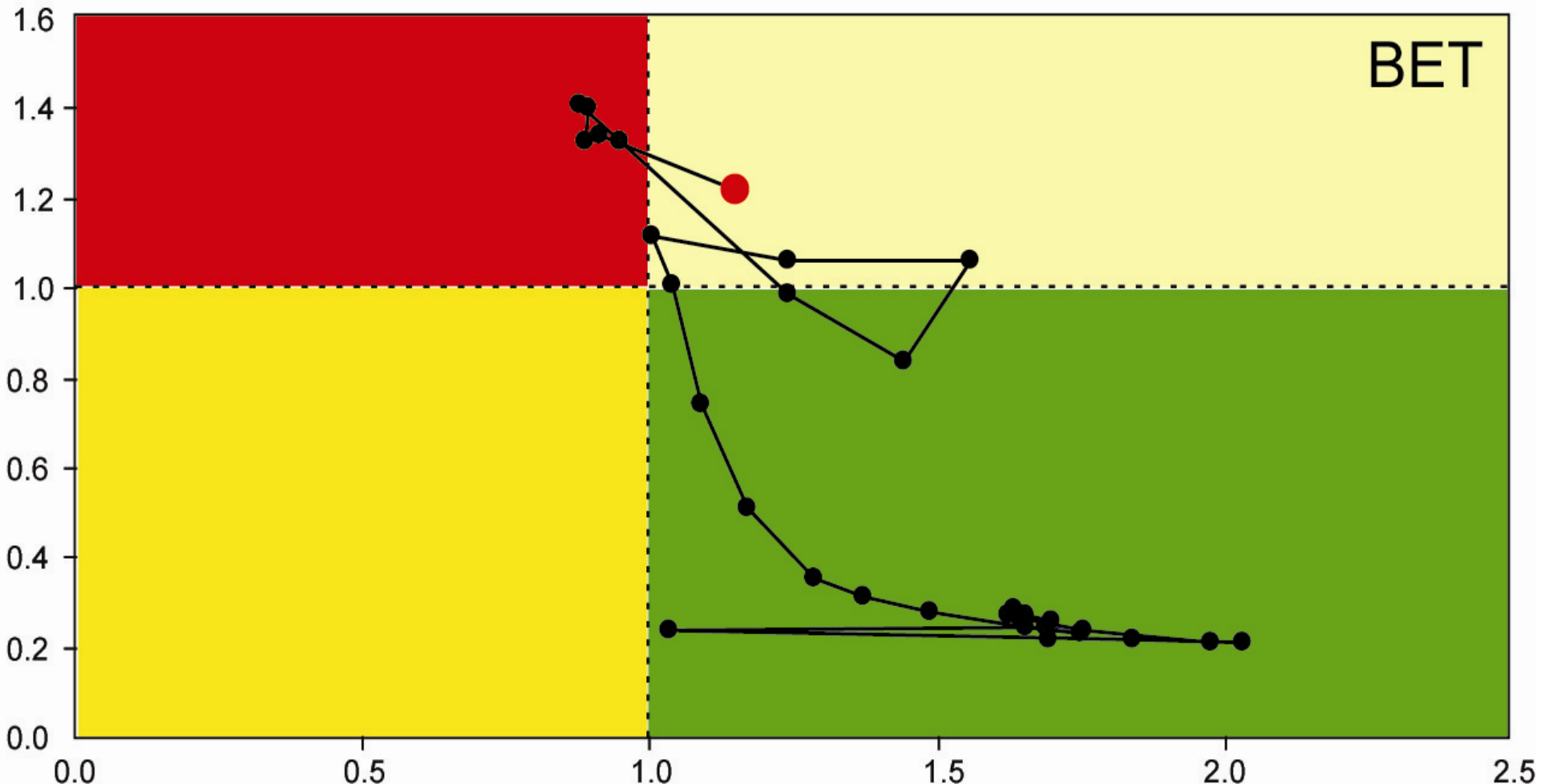
# BET

---





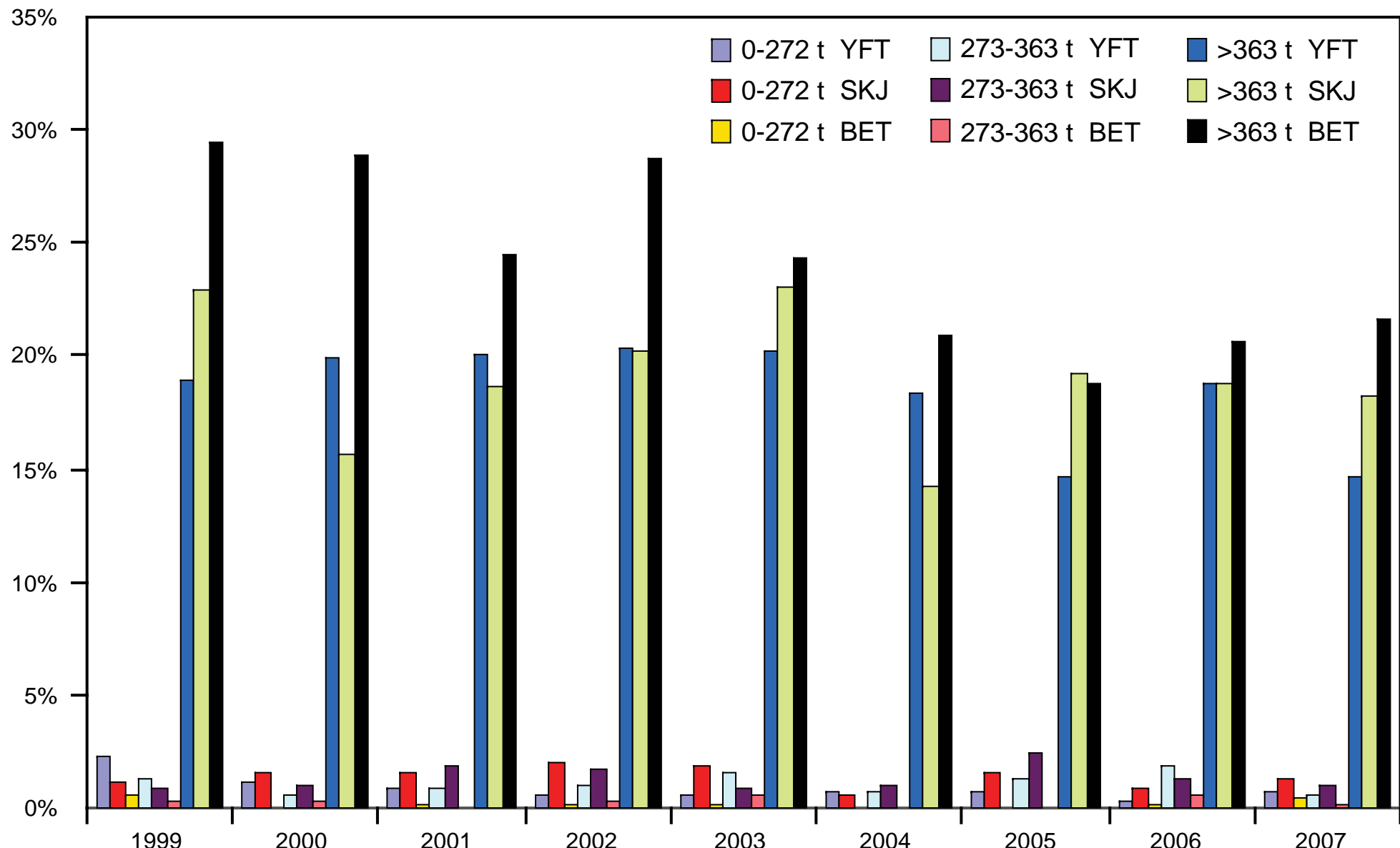
*F* en relación con el RMS–*F* relative to MSY



Biomasa total de la población (edad 3+ trimestres) en relación con el RMS  
Total stock biomass (age 3+ quarters) relative to MSY

# Porcentaje de la captura cerquera anual durante la veda propuesta de 12 semanas

## Percent of annual purse-seine catch during the proposed 12 week closure



# Cuota de Buque Individual (t) por metro cúbico de capacidad cerquera Individual Vessel Quota (t) per cubic meter of purse-seine capacity

