

Hermosillo, Sonora a 30 de Enero de 2018

Ocean. Marco Antonio Ross Guerrero  
Subsecretario de Pesca y Acuacultura  
Presente.

**Por medio de la presente le informo de comisión realizada los días 26 al 29 de Enero del año en curso, a la Presa El Oviáchic, Municipio de Cajeme y Cd. Obregón, Sonora a coordinar, supervisar y verificar las obras y/o acciones que se apoyan con los diferentes programas de esta Subsecretaría.**

Se sostuvo reuniones con grupos de pescadores para tratar asuntos relacionados a los proyectos que se apoyan en esta Subsecretaría y también asistí al torneo de pesca Deportiva de Lobina del Club "Oviáchic Bass Club A.C." Para supervisar el desarrollo del evento y la distribución de Permisos de Pesca Deportivo-Recreativa; así como para verificar actividades relacionadas con los diferentes programas de esta Subsecretaría.

Durante los días 26 al 29 de enero hicimos presencia en el evento descrito anteriormente, al que asistieron un total de 97 participantes y 32 embarcaciones.

El objetivo del evento fue la captura de la especie Lobina Negra (*micropterus salmoides*), con buenos resultados, lográndose capturar un total de 185 ejemplares para su registro en báscula.

Los resultados de los tres primeros Lugares fueron los siguientes:

- 1er. Lugar: Especie: LOBINA NEGRA Peso: 15.220 Kg. Acumulado Premio: \$20,000.00  
2do. Lugar: Especie: LOBINA NEGRA Peso: 14.230 Kg. Acumulado Premio: \$15,000.00  
3er. Lugar: Especie: LOBINA NEGRA Peso: 13.980 Kg. Acumulado Premio: \$10,000.00

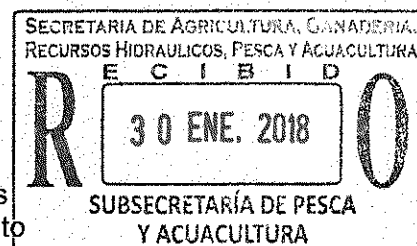
El ejemplar más grande fue una Lobina negra de 3.92 kgs.

Según el Comité organizador, la derrama económica del evento en la localidad asciende a 250,000.00 (Doscientos Cincuenta Mil pesos).

Como dato importante, los 185 ejemplares presentados en báscula fueron donados al ITSON de Cd. Obregón para agregarlos a su programa de repoblamiento de Lobina en la Presa Oviáchic y en la Laguna del Náinari.

Atentamente,

  
Oscar Gustavo Valdez Cervantes  
Director de Organización y Fomento



D.65