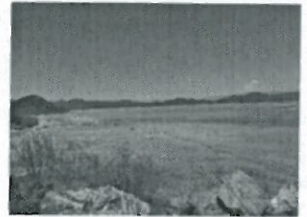


Cd. Obregón, Sonora a 03 de agosto de 2018.

**OCEAN. MARCO ANTONIO ROSS GUERRERO  
SUBSECRETARIO DE PESCA Y ACUACULTURA  
PRESENTE.-**

Me permito informarle, sobre la comisión de los días 01 al 02 de agosto de 2018, al Mocúzarit, Municipio de Álamos, Sonora, para dar seguimiento al Programa de Reordenamiento Pesquero y realizar recorridos de inspección y vigilancia terrestres enfocados a la vigilancia y cumplimiento de la Ley de Pesca y Acuicultura. A continuación presento de manera abreviada el trabajo realizado:

- Se realizó un recorrido por los campamentos pesqueros de las comunidades de Piedras Verdes y El Mocúzarit, no registrándose incidentes ni presentándose irregularidades.
- De manera coincidente por representantes de los grupos, se reporta que aunque de manera intermitente y no en todos los pescadores, hay una alta producción de alrededor de 40 kilos de filete por día por pescador, aunque con equipo de pesca que tiene una luz de malla muy pequeña de dos pulgadas un cuarto, el cual se sigue usando a pesar de que ya hay más organismos de mayor talla, lo cual es preocupante, ya que se está sembrando mucha cría a la que no se le permite crecer para que se reproduzca. Por lo anterior se plantea la necesidad de programar recorridos para retirar la malla que sea menor a 2.5 pulgadas de luz, (la ley marca de 4 pulgadas en adelante).
- En la visita a los dos pueblos (Piedras Verdes y El Mocuzarit), se procuró llevar a cabo la labor de recepción y entrega de arribos, recibándose el mes de julio y entregándose el correspondiente al mes de agosto del presente año.
- En el campamento pesquero del Mocúzarit, se observó al Ing. Edén García realizando trabajos de instalación del muelle flotante que sirve a las embarcaciones pesqueras del citado pueblo, el cual requiere continua adecuación debido a que el nivel del agua del embalse cada día va subiendo más.



Sin más de momento quedo de usted para cualquier duda o aclaración

Atentamente  
*Jorge Sanchez Andrade*  
Biol. Jorge Antonio Sánchez Andrade



R.681