



**SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL
INSTITUTO MEXICANO DE INVESTIGACION EN PESCA Y ACUACULTURA SUSTENTABLES**

INFORME DE COMISIÓN

QUE RESPONDE AL OFICIO No: RJL-IMIPAS-TMP-90-2024

PARA: MC Alejandro González Cruz, Jefe del CRIAP Tampico

DE: Leobardo García Solorio

CARGO Y ADSCRIPCIÓN: Técnico; CRIAP Tampico

LUGAR Y PERIODO DE COMISIÓN: TUXPAN, TAMIAHUA, BOCA DEL RIO Y ZONAS ALEDAÑAS, VERACRUZ, DEL 10 AL 15 DE JUNIO DE 2024.

OBJETO DE LA COMISION: MUESTREOS Y COLECTA DE OSTIÓN EN ZONAS LIBRES DE IMPACTO EN TAMAULIPAS PARA EFECTOS DE COMPARACIÓN Y TRASLOCACIÓN; EFECTUAR EL SEGUIMIENTO DE MONITOREO FISICO-QUIMICO Y BIOMETRÍAS SOBRE LOS ORGANISMOS CENTINELAS COLOCADOS EN LAS DOS ESTACIONES FIJAS EN LA LAGUNA DE TAMIAHUA. TRABAJO EN GABINETE SOBRE LAS CARTAS NACIONALES ACUICOLAS Y PESQUERAS DE OSTION Y REUNION DE COORDINACION DE OSTION EN CRIAP BOCA DEL RIO, VER

ACTIVIDADES: Se realizo el muestreo en los sitios donde se colocaron las canastas de seguimiento en Laguna de Tamiahua donde se efectuaron muestreos de sedimento y se tomaron datos fisico-quimicos de la columna de agua, así como la toma de videos subacuáticos en las estaciones y se dio seguimiento a las canastas centinelas de ostión. Se realizo reunion de trabajo en isntalaciones del CRIAP Veracruz.

RESULTADOS: El trabajo de campo dio los resultados esperados y se ha dado continuidad en muestreo en las dos áreas en donde se colocarán los centinelas, que son áreas protegidas de vientos fuertes o nortes, así como presencia concha de ostión, no existe vegetación sumergida como pasto marino. Se realizo reunión de trabajo en CRIAP Veracruz, donde se quedaron con acuerdos plasmados en minuta anexa.

CONCLUSIONES: Se cumplieron los objetivos.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA: Esta información servirá para determinar la variación estacional de parámetros asociados a la presencia de ostión con la finalidad de valorar su reintroducción y cultivo.

COMENTARIOS:

FIRMA: Leobardo García Solorio

CRIAP—Tampico



EVIDENCIAS, FOTOGRAFÍAS, ETC:



