

## **EL Servicio Estadístico Pesquero Colombiano cumplió 10 años de funcionamiento y se prepara para asumir los retos para siguiente década**

**Diciembre 19 de 2022 (@AUNAPColombia).** La Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca - AUNAP llevo a cabo el Foro Desafíos de la información estadística pesquera y de la acuicultura colombianas para los próximos 10 años, evento que se enmarcó en la conmemoración de los diez años del Servicio Estadístico Pesquero Colombiano SEPEC.

El doctor Daniel Ariza, Director General (e) de la AUNAP, señaló que, “la AUNAP, como la entidad de gobierno responsable de la generación de la información estadística pesquera y de la acuicultura del país, continuará avanzando en el fortalecimiento del SEPEC, para que éste se consolidé como la fuente oficial de información pesquera utilizada por los tomadores de decisiones para la formulación, implementación y seguimiento de las políticas públicas para el subsector de la pesca y la acuicultura”.

Entre los invitados a este evento, se destaca la participación de los delegados del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural - MADR, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADS, Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO, quienes resaltaron la importancia de contar con un sistema de información estadístico pesquero robusto que pueda interoperar con los sistemas de información ambientales, sociales y económicos para la toma de decisiones integrales más acertadas orientadas al aprovechamiento sostenible de los recursos pesqueros y mejoramiento de la calidad de vida de los pescadores.

De igual forma el delegado del Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE destacó la importancia de la certificación otorgada por el DANE a las operaciones estadísticas de la pesca de consumo y señaló que el SEPEC debe continuar en la implementación del proceso de certificación de calidad de las demás operaciones estadísticas (pesca ornamental, acuicultura y comercialización de productos pesqueros), mediante la actualización y evolución constante de sus metodologías y de su software, con el fin de mejorar los procesos, procedimientos y métodos utilizados en la producción de las estadísticas oficiales de la pesca y la acuicultura fortaleciendo la calidad, la confiabilidad e integridad de las estadísticas que produce el SEPEC.

De otra parte y teniendo en cuenta la importancia de la participación y vinculación de las comunidades de pescadores al SEPEC, mediante el programa de generación de competencias se han vinculado como tomadores de información a personas de los diferentes sitios de desembarco de pesca artesanal, haciendo el proceso cada vez más incluyente y participativo, tanto así que, a la fecha, el 78% del personal de campo (colectores de información) tienen relación directa con la comunidad de pescadores.

Por eso, también hubo un espacio para reconocer el trabajo y compromiso en la toma de información que desempeña cada uno de los colectores del SEPEC, ya que gracias a ellos ha sido posible alcanzar



las metas que nos trazamos como equipo, contribuyendo a la consolidación del SEPEC como la principal herramienta del gobierno nacional para toma de decisiones en pesca y acuicultura.

Como conclusión de este foro, se señala la pertinencia de dar continuidad a la toma de información, ampliar la cobertura e implementar la interoperabilidad y armonización de variables con otros sistemas de información del país, a fin de generar análisis integrales para la toma de decisiones a nivel nacional.

## **Hitos, a través del tiempo.**

1. Como resultado de la primera encuesta en los sitios de desembarco del país, desde el año 2017, se inició la estimación de la producción pesquera artesanal a nivel de estratos estadísticos y cuencas o litorales.
2. En el 2018 el SEPEC cuenta con un proyecto de inversión registrado ante el DNP que garantiza la autonomía presupuestal para la ejecución de sus diferentes componentes: pesca artesanal, industrial y ornamental, comercialización y acuicultura.
3. 2019 Se inició la implementación de los lineamientos del proceso estadístico, permitiendo la certificación por parte del DANE, para la operación estadística “Captura desembarcada por Volumen”, perteneciente a la pesca artesanal.
4. 2020 Se vienen gestionando diferentes estrategias que permiten la toma información de manera continua durante todo el año.
5. Se amplió la cobertura geográfica en el componente de pesca artesanal pasando de 178 sitios de desembarco a 286.
6. 2021 Se realizó la actualización metodológica de los componentes de pesca artesanal e industrial bajo los lineamientos de la norma técnica de calidad estadística NTC PE 1000 – 2020.
7. Desde el 2018 y hasta el 2022 se han caracterizado 19.688 granjas de acuicultura existentes en 477 municipios de 24 departamentos, con miras a construir la metodología para la estimación de la producción de la acuicultura nacional.
8. Se habilitó en la plataforma SEPEC la sección “biblioteca” como una herramienta de consulta para los usuarios.
9. En esta vigencia el DANE otorga certificación de calidad a la operación estadística “Desembarcos de Pesquerías Artesanales en Sitios de Acopio de la Producción Pesquera” del Servicio Estadístico Pesquero Colombiano –SEPEC de la AUNAP.
10. Actualmente el SEPEC genera información estadística de los diferentes tipos de pesca que se desarrollan en el país como son: la pesca artesanal de consumo, la pesca industrial, la pesca ornamental, así como de la acuicultura y la comercialización de los productos pesqueros de consumo.
11. La AUNAP también sometió al proceso de evaluación la operación estadística “Desembarcos de las pesquerías industriales en municipios donde existen puertos pesqueros industriales” de la cual estamos atentos a la decisión que tome el comité de certificación del DANE antes del cierre de 2022.