

Apoya FAO incremento de producción acuícola en Cuba



La Habana, 18 ene (RHC-PL) Cuba y la Organización de Naciones Unidas para Alimentación y la Agricultura (FAO), mantienen un proyecto de cooperación técnica que establece como resultado un programa nacional de mejoramiento genético para peces de agua dulce en el desarrollo del cultivo intensivo.

El proyecto, denominado TPC/CUB/3501(D), que contó con un financiamiento de 297 mil dólares de la FAO ha tenido una implementación de dos años aproximadamente, según se informó en el taller final de su ejecución.

La coordinadora del Programa, Zenaida Arboleya, señaló además entre otros logros, el fortalecimiento de las capacidades de los actores clave (técnicos, acuicultores e investigadores) de la producción sostenible de peces, en los temas de la genética y tecnología de reproducción selectiva.

También permitió -agregó- el desarrollo del cultivo intensivo en el país, haciendo énfasis en el linaje de la tilapia GIFT.

Se espera que a partir de esos resultados, como impacto del proyecto, el incremento de la producción de los cultivos intensivos, la creación de fuentes de empleo en las nuevas granjas de ceba y una contribución a la seguridad alimentaria. El Proyecto fue suscrito entre la FAO y el Ministerio del Comercio

Exterior e Inversión Extranjera, y se implementa desde el 2015 con la Empresa de Desarrollo de Tecnologías Acuícolas (EDTA) y el Grupo Empresarial de la Industria Alimentaria.

Aunque concluyó en diciembre, quedan algunas acciones por realizar, entre ellas el suministro desde Brasil de 15 familias de alevines de tilapias, que aumentará a 30 en el primer ciclo productivo.

En el taller se analizaron, entre otros, temas como Tecnología para el mejoramiento genético de la Tilapia nilótica GIFT en Cuba, Extensión de la invasión parasitaria de tres generaciones de Tilapia del Nilo GIFT, Principales resultados en el cultivo de la tilapia mejorada genéticamente y Evaluación de la harina de subproductos cárnicos en post larvas de esa especie.

La implementación de este proyecto con la FAO constituye una de las principales líneas de innovación-desarrollo de la EDTA.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/economia/152952-apoya-fao-incremento-de-produccion-acuicola-en-cuba>



Radio Habana Cuba