



Con más de 300 mil alevinos fue repoblado el Embalse del Río Prado en Tolima

Bogotá. 12 de Abril de 2018 (@Aunapcolombia). La Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca, Aunap, apoyó la jornada de repoblamiento en el Embalse del Río Prado, liderada por la Empresa de Energía del Pacífico S.A. EPSA, la Corporación Autónoma Regional del Tolima, Cortolima, y la Alcaldía Municipal de Prado, Tolima, con alevinos provenientes de la Estación Piscícola de Gigante- Huila, y la articulación de varios actores, incluyendo comunidades indígenas y la Armado Nacional de Colombia.

En total fueron 360 mil alevinos que se distribuyeron en el Embalse, en las zonas cercanas a quebradas, ríos y puntos donde se encontraba vegetación que permitiera el resguardo de éstos ante los depredadores. Entre las especies repobladas encontramos Bocachico y Mojarra Criolla.

La jornada número once de repoblamiento piscícola en esta Laguna, tiene como propósito aumentar las poblaciones de peces nativos para favorecer la pesca comercial, deportiva y de subsistencia y así aumentar la actividad económica de la comunidad local.

El director general de la Aunap, Otto Polanco Rengifo, afirmó que, “estas acciones de repoblamiento se realizan con el fin de mitigar la sobrepesca de la población, entre otros factores que hacen que las pesquerías disminuyan”. Así mismo, hizo un llamado a las comunidades a hacer parte activa de estos procesos ejerciendo la actividad pesquera de forma responsable.

Por su parte, la Directora Regional Bogotá de la Aunap, Nataly Toro, agregó, “con estos repoblamientos estamos garantizando la seguridad alimentaria de muchos de los habitantes de esta región, además de hacer un ejercicio sostenible de la pesca, uno de los principales sectores de la económica local y regional”.

Estas jornadas se desarrollan en cumplimiento de las obligaciones que tiene EPSA con este cuerpo de agua y que fueron definidas en el Plan de Manejo Ambiental y la consulta previa con las comunidades indígenas (Yaporogos-Tayra y Aco Viejo), proceso que, articulado con la Aunap, garantiza el bienestar de los pescadores artesanales del Embalse que constituye también una de las principales Centrales Hidroeléctricas de la región.