

Impacto de los Conocimientos Generados

- SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA.

Los recursos pesqueros en las distintas cuencas amazónicas aportan significativamente a la seguridad alimentaria, situación que se está volviendo insostenible por las malas prácticas de pesca. Durante el periodo se han definido tallas mínimas de captura de cinco especies de alto consumo rural y urbano, información que fue integrada a través de normas en la política de ordenamiento pesquero.

Así mismo, se ha avanzado en el repoblamiento de distintos cuerpos de agua como las cochas o lagunas en Loreto, Ucayali y San Martín con especial prioridad en cuerpos de agua de comunidades indígenas y en comunidades mestizas de extrema pobreza. Anualmente más de un

millón de alevinos han sido sembrados y monitoreados en cuanto a su crecimiento ha sido monitoreado, lo mismo que su utilidad en seguridad alimentaria.



Repoblamiento de peces amazónicos en una laguna de la región San Martín.