

NOTA DE PRENSA

Ministro del Ambiente en Iquitos

MANUEL PULGAR: IIAP ESTA HACIENDO LAS COSAS COMO SE DEBEN HACER.



Keneth Reátegui presidente del IIAP, Manuel Pulgar Ministro del Ambiente y Antonio Pasquel Rector de la UNAP

Iquitos 13 de febrero de 2013.-Este martes 12, El Ministro del Ambiente, Manuel Pulgar visitó las instalaciones del Centro de Investigaciones "Fernando Alcántara" en Quistococha, del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (IIAP), fue recibido por el Ing. Keneth Reátegui Presidente del IIAP, Ing. Roger Beuzeville Gerente General y los Directores de cada programa de Investigación (PROBOSQUES, PROTERRA, SOCIODIVERSIDAD, BIOINFO, AQUAREC y PIBA) quienes expusieron el trabajo que

vienen realizando en distintos campos de estudio, Estuvieron también acompañando esta visita Juan Saldaña rector de la UCP, Antonio Pasquel Rector de la UNAP, Italo Cardama Director de INIA , David Panduro Director de DIREPRO y representantes de IRD de Francia.

El recorrido se inició en el recientemente inaugurado Laboratorio de Reproducción de Peces Ornamentales, en el cual se vienen desarrollando técnicas de reproducción, así como la producción de alimento vivo para peces ornamentales, con el objetivo de brindar un mejor producto, con menos costos de producción y sin afectar las poblaciones de estas especies en su medio natural.



Recorrido por Laboratorio de peces ornamentales



Estanques de Paiches

Pese a la fuerte lluvia, el ministro continuó su camino por los estanques del centro , pudiendo apreciar el trabajo que realiza el IIAP en piscicultura; tal es el caso de reproducción de Paiches y juveniles en proceso de engorde, reproducción de Gamitana para la producción de alevinos para los programas de desarrollo y seguridad alimentaria a nivel nacional.

NOTA DE PRENSA

En el Sistema de circuito cerrado, pudo apreciar las Larvas de Boquichico para el cultivo de peces y producción de carne.

El ministro reconoció el trabajo que viene desarrollando el IIAP, resaltando los avances de investigación de las especies Arahuana (para la conservación dentro de la zona de explotación que registra niveles de sobrepesca) y doncella, así como el trabajo en cultivos de churo para producción de proteína animal.



Manuel Pulgar mencionó que se formará un equipo de cada dirección de programa del Ministerio del Ambiente para que vengan a conocer el trabajo del IIAP, y así realizar acciones conjuntas en beneficio de la Amazonía.

"Es importante que las distintas direcciones del ambiente se articulen para trabajar en conjunto. El IIAP cuenta con el respaldo político desde el ministerio del ambiente".

Manifestó Pulgar

Por otro lado aprovecho la oportunidad para mencionar que el Museo Nacional Amazónico, es un deseo del Presidente de la República. Expuso que la colaboración del IIAP es importante, no sólo por ceder el terreno para su construcción, sino porque con esto se busca incorporar la investigación que hace el IIAP en una lógica de museo.

