

# NOTA DE PRENSA

## ECUADOR Y PERÚ UNEN ESFUERZO PARA BENEFICIO DE LA AMAZONÍA



De Ecuador: Fabián Fernández - INIAP, Edwin Palacios, Pedro Ramírez - GIZ y Juan Rodríguez - GIZ. Del IIAP: Ángel Salazar, Roger Beuzeville y Luis Campos. Fausto Merino INIAP

**Martes 29 de enero de 2013.-** Desde Ecuador llegaron a las instalaciones del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana IIAP, una delegación de profesionales del Instituto Nacional Autónomo de Investigaciones Agropecuarias INIAP, cooperación internacional de Alemania - GIZ y el Gobierno Provincial de Orellana. La finalidad de su visita, fue conocer los avances de los programas de

investigación y los servicios que brinda el Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana IIAP.

Los visitantes fueron recibidos por los directores de los programas de investigación así como por el Gerente del IIAP Roger Beuzeville. Los representantes del IIAP brindaron información tanto sobre la organización y funcionamiento del Instituto así como de los logros obtenidos a lo largo de sus treinta años de funcionamiento en el ámbito del territorio amazónico del Perú, tanto en lo que se refiere a las tecnologías que han sido puestas al servicio de los productores así como en la transferencia de dichos conocimientos principalmente en beneficio de las comunidades indígenas con las que trabaja.



Delegación de IIAP, INIAP, GIZ y Gobierno Provincial de Orellana

La delegación expresó su interés en trabajar temas específicos a través de convenios para el intercambio de experiencias y de profesionales de las áreas en las que trabajan cada institución.

Durante su visita conocerán el Centro de Investigaciones "Fernando Alcántara" de Quistococha donde se informarán sobre los avances del IIAP en el área de la investigación acuícola con las especies paco, gamitana, doncella y paiche. Además visitarán el laboratorio de biología molecular que uno de los más avanzados del país. Y

# NOTA DE PRENSA



*Visitando el Orquidiario del IIAP*

En el Centro de Investigaciones de Jenaro Herrera, recibirán información sobre investigación forestal y los trabajos que está conduciendo en la línea de mitigación del calentamiento global, así como las experiencias sobre manejo de los rodales naturales del camu camu en las cochas Sahuá y Supay.

De esta manera el IIAP busca alianzas estratégicas con Institutos relacionados a la ciencia y tecnología para intercambiar experiencias a favor de los pobladores Amazónicos.