

INFORME DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONÍA PERUANA EN LA COP 20 AL MINISTRO DEL AMBIENTE, DR. MANUEL PULGAR VIDAL

El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (IIAP) organizó, durante la COP 20 y en el Recinto Voces por el Clima, siete eventos con un total de 17 conferencias científicas y un stand, que mostraron a la colectividad nacional e internacional nuestra contribución científica y tecnológica sobre el manejo adecuado y uso sostenible de los recursos de la biodiversidad y del territorio de la Amazonía peruana.



LA COP 20 DEBE ANALIZAR LA COMPENSACION AL PERU POR SUS ACTIVOS AMBIENTALES Y PRESERVACION AMAZONICA,

Previamente a la COP 20, el IIAP realizó en nuestra Amazonía una mega campaña de manejo de residuos sólidos en seis ciudades selváticas, como parte de la campaña "Pon de tu parte" y de la COP20, que permitió recolectar más de 26 toneladas de residuos sólidos de 17 ríos de la selva. Participaron junto al IIAP más de 7,600 personas, pertenecientes a 114 instituciones educativas, universidades, institutos superiores, municipalidades, gobiernos regionales, ONG e instituciones privadas, en diversas actividades realizadas en Iquitos, Pucallpa, Tarapoto, Puerto Maldonado, Tingo María y Chachapoyas. Con esta mega campaña, el IIAP buscó también concientizar a todas las poblaciones de la Amazonía peruana en la necesidad de mantener limpias las ciudades y ser parte de la lucha contra el calentamiento global y el efecto invernadero, que afectan a todo el planeta. En total el IIAP realizó 18 campañas de recolección en los principales ríos de la región; 55 charlas a estudiantes de colegios y universitarios con la participación de aproximadamente 3,500 participantes, 2 actividades de Cine foro y exposición fotográfica sobre cambio climático, un pasacalle alegórico; y una maratón de ciclismo en Madre de Dios.



ÉXITO ROTUNDO CORONÓ RECOJO DE RESIDUOS SÓLIDOS EN MOYOBAMBA CON LA PARTICIPACIÓN DEL IIAP Y BRIGADISTAS AMBIENTALES. Campaña del IIAP "Pon de tu Parte"

Los investigadores del IIAP intervinieron como expositores en los diversos auditorios durante el desarrollo de la COP20 desarrollando los siguientes temas: Educación Ambiental, Materiales Didácticos Para Niños y Niñas; Desarrollo Territorial y Ambiente; Cambio Climático y Servicios Eco Sistémicos de los Bosques de la Planicie Inundable de la Amazonía Peruana; Alimentación del

Ribereño Amazónico; Tecnología de la Información y Comunicaciones (TIC) para el Estudio y Monitoreo del Ambiente y Biodiversidad Amazónica; Iniciativas del IIAP con la Comisión Nacional Permanente Peruana de la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (CNPP/OTCA); y, Posibles Efectos del Cambio Climático sobre los Bosques y Ecosistemas Amazónicos.

En el stand 71 del recinto COP20 –Voces por el Clima– el IIAP presentó una réplica didáctica del bosque aluvial amazónico con su estructura, funciones y potencialidades, un ecosistema de alrededor de 6 millones de hectáreas que por sus características y su potencial, requiere ser puesto en valor.



EL STAND DEL IIAP RECIBIÓ LA VISITA DE MAS DE 2,300 VISITANTES, Y ENTRE ELLOS AL EMBAJADOR DE LOS ESTADOS UNIDOS EN EL PERÚ SR. BRIAN A. NICHOLS

El IIAP, inició sus actividades en la Conferencia Mundial de Cambio Climático COP 20 con la visita y participación de 130 niños y niñas en 5 módulos interactivos de Educación Ambiental que simulan el trabajo del IIAP en Territorio Amazónico, a fin de asegurar la conservación, el manejo y uso sostenible de los recursos naturales. Los niños son los principales actores en los retos que tiene la humanidad para preservar nuestro hábitat.



CON FOTOS, FIGURAS PARA COLOREAR Y VIDEOS EDUCATIVOS, LOS ESCOLARES CONOCIERON LAS EXPERIENCIAS EDUCATIVAS EN EL MANEJO DE ESPECIES COMO LA TARICAYA, MARIPOSAS, EL MANATÍ Y OTRAS ESPECIES AMAZÓNICAS.

En el IIAP consideramos que la COP20 ha sido el escenario adecuado para que el Perú presente al mundo su propuesta de compensación por activos ambientales. En ese espacio, el IIAP ha podido mostrar los avances de investigación, educación y transferencia de tecnologías y conocimientos logrados en 33 años de labor ininterrumpida, incluyendo la recuperación de los conocimientos ancestrales de las Comunidades Nativas (CCNN) todos ellos orientados a la adaptación regional ante el cambio climático y también proponer acciones para mitigar los impactos del cambio climático.

El Instituto, a través de sus 7 eventos en la COP20, ha reafirmado también que la Amazonía es la reserva mundial más importante de carbono, con una inmensa biodiversidad y recursos ambientales, que se han preservado durante cientos de años con el aporte de las comunidades nativas, cuyos

miembros, son los grandes conservadores de las riquezas naturales peruanas (stock debajo del suelo de aguajales y varillales).



EL AGUAJE ES UNA FUENTE DE ALIMENTO Y TRABAJO PARA MILLONES DE POBLACIONES RURALES. HAY 6.2 MILLONES HA DE SISTEMAS NATURALES DE “AGUAJALES” DENTRO DE 13 MILLONES HA DE BOSQUES DE LA PLANICIE INUNDABLE

En ese sentido, el IIAP ha podido detallar el activo ambiental que nuestra Amazonía tiene: 50 millones de hectáreas de bosques intangibles, más de 21 millones de hectáreas de Áreas Naturales Protegidas, 13 millones de hectáreas de las CCNN y 13 millones de hectáreas en humedales, aguajales y bosques inundables, entre otras riquezas naturales y culturales. Ningún país en el mundo tiene tanta riqueza natural preservada y el IIAP y otras instituciones similares, necesitan más recursos para, científicamente, proponer mejores soluciones a los pasivos ambientales como la deforestación y la contaminación de las aguas, que ponen en peligro la vida en el mundo y proteger la riqueza etno-cultural.

El IIAP ha propuesto también en el más importante foro mundial del Cambio Climático que se necesitan recursos para ampliar las líneas de acción institucional y para trabajar más estrechamente con las Comunidades Nativas (CCNN), los aliados naturales del IIAP.



LAS CCNN SON LOS GRANDES CONSERVADORES DE LA RIQUEZA AMAZÓNICA DURANTE CIENTOS DE AÑOS Y RECLAMAN MEJOR ATENCIÓN A NECESIDADES COMO EDUCACIÓN Y SEGURIDAD ALIMENTARIA.

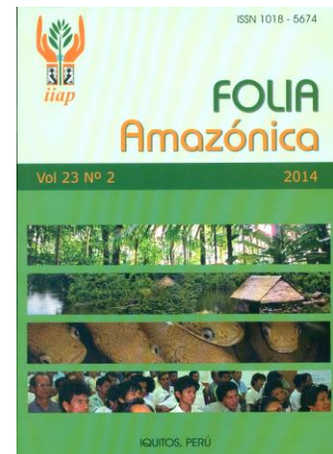
El IIAP también ha propuesto la necesidad y urgencia de una reingeniería conceptual respecto a la Amazonía y sus estrategias, para que los países emisores de los gases de efecto invernadero, y de otros problemas como el narcotráfico y la deforestación que han puesto en peligro al mundo, miren de manera diferente a países como el Perú y a su Amazonía.



EL CONGRESISTA MARCO FALCONÍ PICARDO PRESIDENTE DEL PARLAMENTO AMAZÓNICO RECONOCIÓ QUE EL IIAP NECESITA MÁS RECURSOS PARA PROPONER SOLUCIONES A LA DEFORESTACIÓN Y LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS, QUE PONEN EN PELIGRO LA VIDA EN EL MUNDO Y PROTEGER LA RIQUEZA DE LA AMAZONÍA.

En sus 33 años de labor, el IIAP ha ratificado su liderazgo, ha sido reconocido como la voz más autorizada en el tema de la biodiversidad amazónica y ha afirmado que el Perú es el país que mejor ha cuidado su Amazonía, ha dado a conocer que ha generado conocimientos y tecnologías sobre peces, frutales, plantas medicinales, maderas, ZEE, salud y seguridad alimentaria, y que ha contribuido a la identificación, puesta en valor y protección de los conocimientos ancestrales.

La participación del IIAP en la COP 20 ha sido un éxito. El stand y las exposiciones de los especialistas del IIAP atrajeron la atención de científicos nacionales y extranjeros, expertos en cambio climático, profesionales de diferentes disciplinas, público en general y números estudiantes universitarios, de colegios primarios y secundarios. Se estima que los eventos del IIAP y el stand atrajeron a más de 3,000 personas. Los medios de comunicación social dieron atención a la presencia del IIAP en la COP 20 con nueve apariciones en prensa escrita, radial y televisiva, que se han insertado en la página Web del IIAP. Las noticias que generó el IIAP en la COP 20, también tuvo eco en las redes sociales y en Youtube.



DURANTE LA COP 20 DEL 1 AL 12 DE DICIEMBRE 2014, EL IIAP PRESENTÓ EN EXPOSICIONES CIENTÍFICAS Y UN STAND, LOS AVANCES DE SUS ESTUDIOS E INVESTIGACIONES SOBRE EL MANEJO ADECUADO Y USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS DE LA AMAZONÍA.

Mayores detalles de las conferencias se pueden obtener en el informe de las actividades del IIAP en la COP 20 que está en edición final. Esto todo cuanto tengo que informar.

Keneth Reátegui del Águila
Presidente del IIAP