

Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz
Vice-Presidência de Ambiente,
Atenção e Promoção da Saúde

Rio de Janeiro, 10 de agosto, 2009

Ref. **Biodiversidad y Ecosistemas - su importancia en el desarrollo sostenible y la equidad en América Latina y el Caribe**

Estimado colega,

Consciente de un futuro no muy lejano, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) está preparando un documento en el que se busca discutir **"La biodiversidad y los ecosistemas: su importancia en el desarrollo sostenible y la equidad en América Latina y el Caribe"**, con el objetivo de recopilar y evaluar la diversidad biológica y los efectos de su pérdida en la calidad de vida y los ingresos del continente latinoamericano.

En esta propuesta, la Fundação Oswaldo Cruz fue invitado por el PNUD para coordinar, compilar y preparar un capítulo acerca de los impactos en la salud pública. Por lo tanto, nos gustaría invitarle a participar en la preparación de este documento. La expectativa es producir un documento de síntesis y en un lenguaje apropiado a los tomadores de decisiones.

Los impactos de la pérdida de biodiversidad sobre la salud serán investigados en dos escenarios:

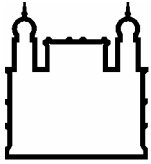
- Mantener el actual estilo de desarrollo económico (Business as Usual – BUS);
- La aplicación de prácticas sostenibles en el camino de desarrollo del continente (Sustainable Environmental Management - SEM).

Para América Latina, la pérdida de la diversidad biológica y los efectos de cambio climático mundial, reflejan los costos asociados con la salud, determinando los nuevos casos de la enfermedad o provocando la pérdida de posibilidades para su uso, tales como medicinas y alimentos por ejemplo.

En este contexto, hemos desarrollado los siguientes temas y subtemas:

1. Impactos de las acciones humanas sobre la biodiversidad y sus consecuencias para la salud pública y las enfermedades emergentes en América Latina y el Caribe. Las acciones humanas investigadas son para:

- a. el uso del agua;
- b. uso de plaguicidas;
- c. liberación de organismos genéticamente modificados y especies exótica invasoras;
- d. la fragmentación y la sustitución de los hábitats naturales;
- e. contaminación del aire, el agua o el suelo;
- f. mantenimiento de unidades de conservación.



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz
Vice-Presidência de Ambiente,
Atenção e Promoção da Saúde

2. Relación entre la variabilidad climática y los impactos en la biodiversidad y la salud humana;
3. Evaluación de los posibles usos de la diversidad biológica (Bioproducts).

La organización de este documento se encuentra bajo la responsabilidad del Vicepresidente de Ambiente, Atención y Promoción de la Salud de la Fundação Oswaldo Cruz (VPAAPS / Fiocruz), que, ahora, el firme compromiso de que toda la información proporcionada se enumeran.

Creemos que esta es una oportunidad para nosotros, los científicos involucrados con el estudio de la diversidad biológica y la salud, para advertir al mundo acerca de la pérdida de este patrimonio de la humanidad y sus consecuencias para la salud humana.

En previsión de su participación para planificar mejor el comienzo de los trabajos, pedimos que se responda a esta convocatoria hasta el 15 de agosto y se llama como su contribución puede ser iniciado:

- () Transmisión de los artículos científicos, estudio de caso, informes o cualquier otro documento que puede proporcionar cifras para apoyar y consolidar la información sobre la biodiversidad y la salud en América Latina;
- () Colaboración en la preparación del texto.

Al responder a esta invitación por correo electrónico lsianto@ensp.fiocruz.br, poner en el "asunto" que tema (s) / subtema a su contribución caídas.

Gracias de antemano por su participación.

Atentamente,

Comisión PNUD - IOC