




NOTA

INVESTIGACIONES DE MERCURIO EN AGUA Y SUELO EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



Investigadores brasileños y canadienses descubrieron que roza, tumba y quema en lugar de la extracción de oro fue la principal causa de contaminación por mercurio en el sistema de agua del Amazonas. También descubrieron que el mercurio puede dañar la salud humana en los niveles inferiores que se pensaba anteriormente. Trabajando con los agricultores locales, especialmente las mujeres - los investigadores identificaron a los peces con la menor cantidad de contaminación, así como un árbol cuyo fruto podría reducir los niveles de mercurio en los seres humanos (IDRC, 2010), de esta manera se puede reconsiderar el nivel de afectación por el vertido de mercurio en agua o biosólidos a causa de las emisiones de una Planta de Tratamiento de Agua Residual.

Fuente:

IDRC, 2010, International Development Research Centre, en línea disponible en <http://www.idrc.ca> Visitado el día 11 de mayo de 2011