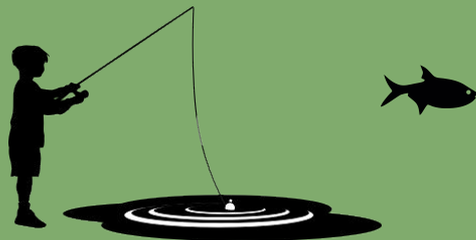


DÍGALE A LA EPA: PROTEJA A LAS PERSONAS Y VIDA SILVESTRE, NO A GE

La EPA y GE están intentando alejarse de su responsabilidad de remediar la contaminación causada por PCBs antes de que el trabajo de limpieza haya terminado. La EPA realizará dos sesiones públicas sobre el estado de la remediación y **necesitamos de tu voz en la sala.** ¡Vamos a demostrarle a la EPA que el apoyo del público hacia un Río Hudson saludable no puede ser ignorado!



THE SARATOGA HILTON

MIÉRCOLES 19 DE JULIO DE 2017

6-8PM (5:30 REUNIÓN AFUERA DEL HOTEL)

534 BROADWAY

SARATOGA SPRINGS, NY 12866

INFO: SCENICHUDSON.ORG/PCBS & RIVERKEEPER.ORG/PCBS



 RSVP: TINYURL.COM/PROTECTPEOPLENOTGE



#HealthyHudson

*Viste de verde para demostrar tu apoyo hacia la acción

DÍGALE A LA EPA: ¡LA REMEDIACIÓN ACTUAL DEL RÍO HUDSON NO PROTEGE LA SALUD HUMANA O EL AMBIENTE Y SE NECESITA MAYOR LIMPIEZA!

La EPA está declarando como exitoso el proyecto de remediación “Superfund” del Río Hudson en su revisión de cinco años, cuando en realidad, está abandonando la limpieza dejando de dos a cuatro veces mayor cantidad de PCBs tóxicos en el Río de lo que se anticipaba.

La revisión de cinco años del proyecto de dragado de sedimentos contaminados, ordenada por la EPA, tiene la intención de asegurar que la salud humana y el ambiente sean protegidos por dicha remediación. Y en este caso, confirmar que suficientes PCBs han sido removidos para proteger a las personas y facilitar la sanación del severamente dañado ecosistema del Río Hudson.

A pesar de la presencia de mucho más PCBs de lo que se anticipaba cuando la remediación fue diseñada, la EPA ha determinado que la limpieza “será protectora” de la salud humana y el ambiente en el Río Hudson Superior (al norte de la represa de Troy). Para el Río Hudson al sur de Troy, la EPA admite que el Río Inferior no está viendo beneficios algunos del proyecto de dragado.

La EPA ha ignorado la ciencia experta de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA), del Departamento de Conservación Ambiental de Nueva York (NYSDEC) y del Hudson River Foundation (HRF), cual concluye que sin mayor limpieza, el río no alcanzará por muchas décadas los objetivos de remediación establecidos por la EPA. Esto significa que aquellos quienes viven, trabajan y se recrean a lo largo del Río Hudson continuarán siendo expuestos a altos niveles de PCBs a través del aire, agua, sedimentos y peces por lo menos por un centenario más. Advertencias contra el comer peces del río permanecerá en efecto por el futuro previsible, con mujeres en edad de quedar embarazadas siendo aconsejadas a no comer de estos peces en lo absoluto.

Los PCBs tóxicos de GE continúan amenazando a las personas y a la vida silvestre. La EPA y GE tienen que hacer más.

La EPA estará realizando talleres para el público para explicar su decisión y contestar sus preguntas. **Asegura que TU VOZ sea escuchada y dile a la EPA: La remediación del Río Hudson no protege la salud humana o el ambiente y se necesita mayor limpieza.**

SOMETE TUS COMENTARIOS ESCRITOS POR CORREO ELECTRÓNICO A
KLAWINSKI.GARY@EPA.GOV ANTES DEL 1 DE SEPTIEMBRE DE 2017