

DÍA MUNDIAL DEL AGUA

Ríos Soco y Seibo esperan una planta de tratamiento de aguas residuales

Habitantes de las provincias cercanas los usan como vertederos, drenaje sanitario y lavadero

Andreína Chalas

EL SEIBO. Los principales ríos Soco y Seibo de la provincia del mismo nombre, mantienen un alto grado de contaminación, debido a la gran cantidad de aguas residuales y desechos que son vertidas en los caudales, lo que pone en peligro la salud de los ciudadanos.

La situación se debe a que en esta provincia no cuentan con una planta de tratamiento y las aguas no tratadas de más de 14 cañadas desembocan directamente en los ríos. Además, los ríos son utilizados para lavar los vehículos, tirar animales muertos y todo tipo de basura. Sus aguas se ven negras, y producen un fuerte

hedor en toda la zona. Los peces también mueren.

Los ciudadanos de la zona aseguran no aguantar el mal olor que despiden el río Seibo, por lo que han catalogado de “irresponsables” a las autoridades por no resolver el problema.

El director provincial de Salud Pública, Víctor Joa dijo que el alto grado de contaminación de esos afluentes es cada vez peor, puesto que la mayoría de los ciudadanos no cuenta con pozos sépticos y todas esas heces van directamente a los ríos y provocan un brote de enfermedades.

Joa explicó que se debe evitar que sigan cayendo los desechos de las casas de familias, sobre todo las que viven a las orillas de los ríos, y

señaló que es de gran importancia la construcción de una planta de tratamiento de aguas residuales, puesto que sólo de esa forma se evitaría que los ríos “se mueran por completo”.

“La situación produce enfermedades en las personas, tanto parasitarias, como dermatológicas, porque todo lo tiran al río y es difícil recoger todos los desechos que caen en los caudales. La gente debe evitar echar cualquier tipo de basura o desperdicios a los ríos”, indicó. El ciudadano Juan Pradio Rojas señaló que hasta que no se construya un sistema cloacal la situación de los principales ríos seguirá un el mismo nivel de contaminación.

Rojas manifestó que esa



FUENTE EXTERNA

Por el río Seibo lanzan basura y llegan las aguas residuales de las cañadas del municipio.

problemática no la estaría salvando ni Salud Pública, ni Medio Ambiente, puesto que entiende que esa solución sólo estaría luego de la construcción de la planta de tratamiento.

“La gente no tiene dónde conectar las tuberías de los baños, y como no hay un sistema de alcantarillado, ¿dónde se piensa que van a caer todas esas heces?, es a las cañadas y esas cañadas entonces llegan directamente a los ríos”, explicó. ●

Falta de educación

Mientras tanto, los vecinos reconocen que la contaminación de los ríos Seibo y Soco se deben también a los diferentes químicos y venenos que ciudadanos “sin corazón” vierten en los ríos, por lo que aseguró que eso provoca la muerte de cientos de peces. “Es un daño a la salud de los ciudadanos por todos los lados, porque hasta los peces que se consumen de esos ríos están contaminados”, citó. Resaltó que se han hecho actividades junto con las demás autoridades de recoger la mayor cantidad de basuras de los ríos y se les advirtió a los ciudadanos de que no deben descargar ningún desecho a los arroyos.

CELEBREMOS EL AGUA

22 DE MARZO | DÍA MUNDIAL DEL AGUA

El agua brinda a la humanidad un servicio incomparable. Es a la vez principio vital, símbolo de la estética universal, elemento lúdico y catalizador emocional. El agua es origen y sostén de toda ocurrencia de vida en la Tierra, es patrimonio de naturaleza. **Celebremos y preservemos el agua.**



**PINTURAS
POPULAR**